

遠心力21 ボトル用 ●N-S10B3 1,660円



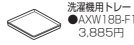
遠心力21 詰め替え用 ●N-S8P3 1,240円



洗濯キャップ ●AXW3215-6BM0 1,260円

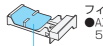


洗濯槽クリーナー (洗濯槽の洗浄剤) ■N-W1 2,100円









フィルターのみとなります

フィルターΔ ●AXW22A-7DA0 525円



フィルターB ●AXW2258-7DC0



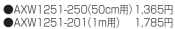
糸くずボックス ●N-LB2 (スリムタイプ) 2,100円

3,885円

●N-LB1 (大容量タイプ) 3,570円

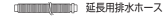


#### 延長用給水ホース



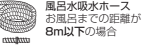
●AXW1251-202(2m用) 2.100円 ●AXW1251-203(3m用) 2,415円

●AXW1251-205(5m用) 3,623円

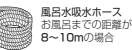


●AXW2D-31(1m用) 1,365円

●AXW2D-32(2m用) 2,100円



(同梱のホースに接続します) ●AXW2K-6DL0 2,310円



同梱のホースは使わず、 このホースのみ使います。 ●AXW2K-VP10 2,520円



給水栓ジョイント ●CB-J6 2,520円



給水栓継手 ●AXW12H-J6 1,890円



壁ピタ水栓 ●CB-L6 6.825円



真下排水ユニット ●N-MH1 1,365円

別売品は販売店でお買い求めいただけます。パナソニックの家電製品 直販サイト「パナセンス」でもお買い求めいただけるものもあります。 詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。



http://club.panasonic.jp/mall/sense/



#### ●使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 総合お客様サポートサイト http://panasonic.co.jp/cs/

パナソニック 洗濯機ご相談窓口 <sup>365日</sup> <sub>受付9時~20時</sub>

電話 ターー 0120-878-691

■上記番号がご利用いただけない場合 06-6907-1187 フリーダイヤル 🔯 0120-878-236 Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

#### ●修理に関するご相談は…

パナソニック 修理サービスサイト

http://club.panasonic.jp/repair/

インターネットでのご依頼も可能です。

#### パナソニック 修理ご相談窓口

電話 アリー 00 0120-878-554

上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

で使用の回線(IP 電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。 本書の「保証とアフターサービス」もご覧ください。

## パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください

お宅の家電情報をまとめて登録/管理ができる



http://club.panasonic.jp/

使い方など商品情報をスムーズに入手できる

エンジョイポイントをためてプレゼントに応募できる





※このサービスは WEB限定のサービスです。

廃棄時にご注意 家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの洗濯機を廃棄される場合は、収集・運搬料金、再商品化等料金 をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

## パナソニック株式会社 ランドリー・クリーナービジネスユニット

〒525-8555 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号

© Panasonic Corporation 2011



W9901-7UZ10 S0311-1031

## **Panasonic** ®

## 取扱説明書

電気洗濯乾燥機

(家庭用)



保証書別添付

据付説明付き



パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で 「ご愛用者登録」をしてください。 詳しくは裏表紙をご覧ください。

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。 で使用前に「安全上のご注意」(8~9ページ)を必ずお読みくだ
- ●保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、 大切に保管してください。
- ●転居や配水管の洗浄などで再据え付けする場合がありますので、 取扱説明書(据付説明付き)を大切に保管してください。

## お問い合わせの多い項目を探しやすくしました。

6·44

据え付け状態を確認

てください

振動

な

糸くずの付着が気になる





「上質おうちク ij

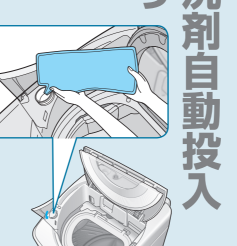
のお手入れを一 燥 き

「毛布」

コースが選べ

な





## 確認

もくじ

●お使いになる前に
the contract of the contract o

●ご使用前に据え付け状態の点検を!

●各部の名前/付属品

●安全上のご注意 ●操作部の見方/エコナビとは

●洗濯の流れ

●ナノイーを使う

●洗濯物を準備する

●コースの使い分け

毎日の 使い方

## 洗剤の入れ方

●洗剤・柔軟剤の使用量

## 洗濯/洗濯~乾燥する

ページ

4

6

8 10

12

13

14

16

18

20

22

24

26

27 28

30

34

35

36

38

40

41

42

44

50

52

54

56

58

59

62

64

66

67

裏表紙

●風呂水を使って洗濯する

●いろいろな洗濯

• 自分でコースを作る

• 泥汚れやえり・そでの皮脂汚れに

• デリケートな衣類を洗う

• 毛布・ふとん・カーペットカバーを洗う

●乾燥する ・タイマー乾燥

●洗い/すすぎ/脱水する(個別洗濯)

●ナノイーを使う

「プレ洗浄|「槽回転/槽静止|

必要な とき

## お手入れする

●本体・乾燥フィルターなど

●水の出が悪くなったときなど

●黒カビを防ぐ

●黒カビが発生したら

## 据え付け方

●便利に使う ・のりづけするときなど

●設定を変更する(調整機能)

●衣類の仕上がりが気になる・・・

●よくあるお問い合わせ

●エラー表示が出たら

■故障かな?

●ナノイーQ&A/エコナビQ&A

●コース運転内容

●仕様/点字の内容

●保証とアフターサービス

●別売品

います。

水量、所要時間は、( )で表して います。

燥容量が4.5kgに対してNA-FR70S5は 洗濯・脱水容量が7kg、乾燥容量が4kg となるため、水量・所要時間が異なります が、その他の使い方は同じです。 説明イラストはNA-FR80S5を使って

※NA-FR70S5の洗濯容量、乾燥容量、

## お使いになる前に

## 安全のため、スタート後は ふたがロックされます

#### 洗濯物の出し入れのために…

## 途中でふたを開けるとき

点灯中は・ 開きません

ふたロック ● 冷却中

ふたロックを解除してからふたを開きます。(洗濯・脱水槽内が高温のときは、冷却が必要です) 乾燥中や冷却中に電源プラグを抜いたり、電源「切」にしても、解除できません。(再度電源を「入」 にすると、「ふたロック」ランプのみが点灯し、 🗽 以外を受け付けません)

再スタートできます 洗濯中 (洗い → すすぎ → 脱水)

再スタートできません!

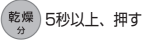
スタート 押す

●洗濯・脱水槽の回転が止まると (約15秒)、「カチットとロック が解除されます。

スタート 押す

●洗濯・脱水槽の回転が止まると (約15秒)、「カチッ」とロック が解除されます。

「一時停止」ボタンを押してもふたが開かないときは…





(冷却運転(5~20分)します。)

●冷却が終わるとブザーが鳴り、「カチッ」とロックが解除さ れます。(ふたを開けるまで送風運転(最長60分)します。)

#### お願い

- ふたロック中は、無理に開けないでください。(ふたが破損する原因) 無理に開けようとすると、ブザー音が鳴ります。
- チャイルドロックが点灯しているときは、チャイルドロックを解除してください。(P.50)
- 運転中にふたがロックされない場合は直ちに使用を中止し、修理を依頼してください。

## 故障や破損、誤作動を防ぐために

- ●運転中は上に物(充電ハブラシ等)を置かない! (振動による落下、誤動作の原因)
- ●塩化ビニールのカバーを本体に直接かけない! (本体表面を傷める原因)
- ●殺虫剤、整髪料、消臭スプレーなどかけない! (本体故障、破損の原因)
- ●テレビ、ラジオなどの家電製品を近づけない! (映像の乱れ、雑音の原因)
- ●操作部付近に磁気カード(キャッシュカードなど)、 磁石などを近づけない! (運転が止まる原因、磁気カードが使えなくなる原因)
- ●結露したまま放置しない!(床面をぬらす原因) →水滴を受けるための洗濯機用トレー(裏表紙)を お求めください。
- ●内ふたを「カチッ」と音がするまで閉める! (水漏れや内ふた破損の原因) 乾燥時は本体各部に結露する場合があります。
- ●洗濯物は入れ過ぎない!(衣類の破れや樹脂部の傷つきの原因) →洗濯·脱水槽の上部の樹脂部より上に衣類がある場 合は給水後、衣類を軽く押さえてください。
- ●ふたや本体周辺部、液体洗剤自動投入口付近に洗剤や 柔軟剤が付いたときは、すぐにぬれたタオルでふき取る。 (樹脂の傷みや金属の腐食の原因)

## 乾燥中にも 水道水を使います

■水栓は、乾燥中も 風呂水を使うときも 開けておいて!



- ●運転終了後は、必ず水栓を閉じてください。
- ■給湯接続をしないで!

乾燥中は水を使った冷却除湿をする ため水道水を使います。

## 液体洗剤自動投入の キャップは 確実に閉めて!

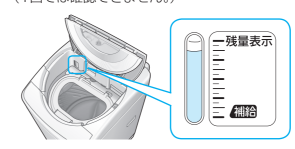
キャップが斜めに閉まっていると、 洗剤が自動投入できません。





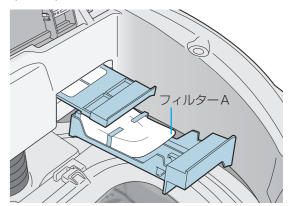
斜めに閉まっているときは、いったん ゆるめてから、確実に閉め直してください。

洗剤の減り具合は構造上、4~5回使用すると、 「残量表示」で確認できます。 (1回では確認できません。)



## 乾燥フィルターは こまめにお手入れを!

乾燥時間が長くなったり、 乾きむらを防ぐため、フィルターAは、 乾燥のたびにほこりを取り除いてください。 (P.39)



お手入れ後は、乾燥フィルターのセット を忘れずに!



■フィルターランプが点滅した ときは、乾燥フィルターの **お手入れを!** (P.39)

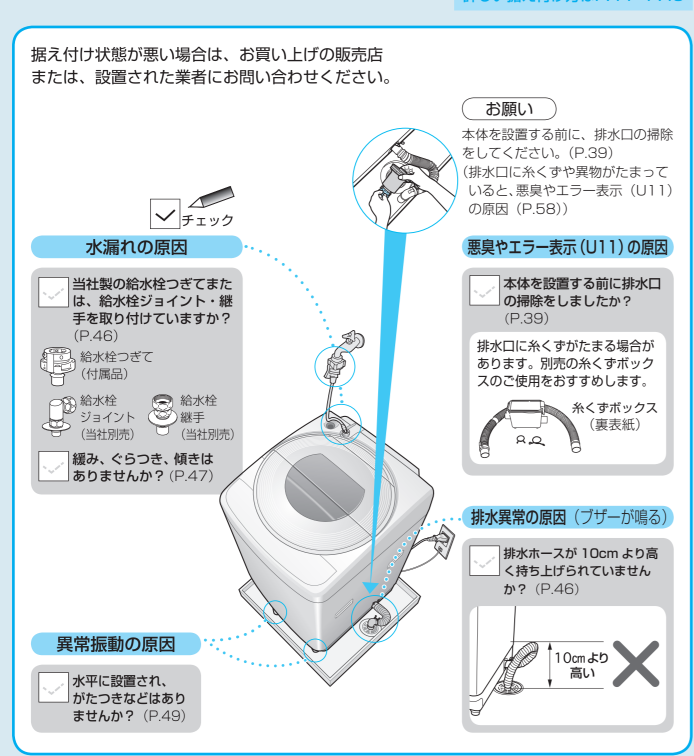
## 乾燥中は換気を十分に!

(窓・壁・床が結露する原因)



## で使用前に据え付け状態の点検を!

#### 詳しい据え付け方はP.44~P.49



## 据え付け状態を点検後、

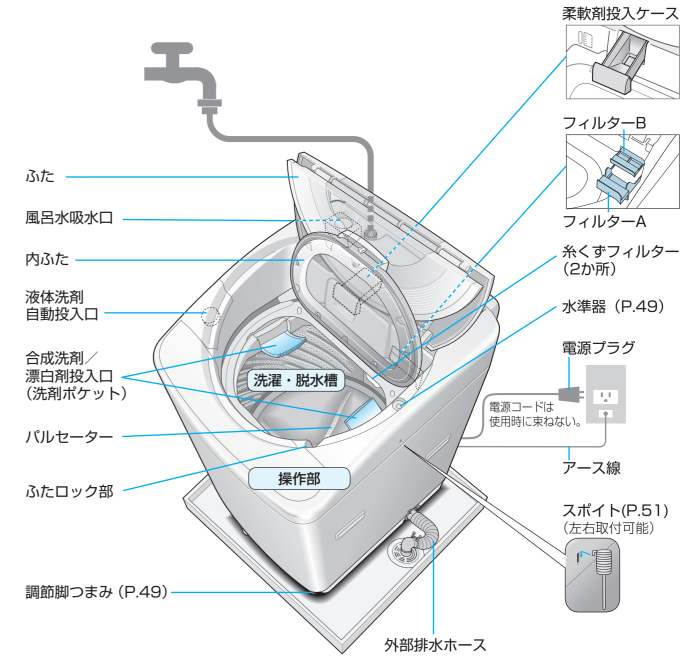
●電源プラグを差し込む(アースも忘れずに)

(お願い)

●水栓を開く(風呂水使用時・乾燥運転時も!)

運転終了後は、必ず水栓を閉じてください。

## 各部の名前/付属品





## 安全上のご注意必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



**荷女** / 「死亡や重傷を負うおそれがある | 内容」です。



注意 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



## 火災や感電、けが を防ぐために

#### ■電源プラグ・コードは



## 次のことをしない

(火災・感電のおそれ)

- ●傷つけない、加工しない、無理に曲げない、 ねじらない、引っ張らない、重いものを載 せない、束ねない、熱器具に近づけない。
- ●ぬれた手で抜き差ししない。
- ●コードを持って抜かない。
- ●コードや電源プラグが傷んでいる ときや、コンセントの差し込みが 緩いときは、使用しない。 (販売店へ修理をご依頼ください)



## 次のことを守る

(火災・感電のおそれ)

- ●定格15A·交流100Vの コンセントを単独で使う。 (他の器具と併用すると 発熱による火災の原因)
- ●電源プラグは根元まで 確実に差し込む。



- ●定期的にプラグを乾いた布でふく。 (ほこりがたまると湿気などで
- 絶縁不良となり、火災の原因) ●長期間使わないときや、お手入れ時は 必ず抜く。



## アースを取り付ける

(漏雷時に感電のおそれ)

●アース工事は必ず販売店に依頼して ください。

(工事費は本体価格に含まれません)

### ■洗濯・脱水槽/本体は



## 子供にのぞかせない

(洗濯・脱水槽の中に落ちておぼれたり、 けがをするおそれ)

- ●近くに台などを置かない。
- ●子供など不慣れな方だけで使わせない。

## 絶対に分解・修理・改造しない

(発火・異常動作によるけがのおそれ)

## 風呂水吸水で、水以外 (灯油・ガソリンなど) は吸わない

(爆発・火災のおそれ)

## 火気を近づけない

(火災のおそれ)

●蚊取り線香、タバコ、ローソクなど

洗濯物などを取り出すときは…

## 洗濯・脱水槽が 完全に止まるまで触らない

(ゆるい回転でも洗濯物が手に巻きつい てけがのおそれ)

## 水をかけない、水場や 湿気の多い場所に置かない

(感電・火災のおそれ)







●お手入れ

●ベランダ

## (風雨にさらされる) (湿気が多い)



### 次のようなものは(洗濯後でも) 絶対に乾燥しない

(油の酸化熱による、引火や自然発火のおそれ)

●油がついた衣類



- 食用油、動物系油、機械油、 美容オイル(エステ系ボディオイルなど)、 ドライクリーニング油、 ベンジン、シンナー、ガソリン、 樹脂(セルロース系)など
- ●引火物を洗濯·脱水槽に入れない、 近づけない
- ●ポリプロピレン繊維製のもの

## 操作部付近には、磁石などの 磁気を帯びたものを近づけない

(ふたが開いた状態でも、脱水槽が回転し けがのおそれ)



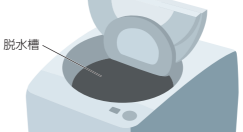
## 異常・故障時には直ちに使用を 中止し、電源プラグを抜く

(発煙・発火・感電のおそれ)



- ●電源を入れても運転しないことがある。
- ●電源プラグにほごりや湿気がたまっている。
- 故障例 ●運転中、異常な音がする。
  - ●焦げくさいにおいがする。

(すぐに販売店へ点検・修理を依頼して ください)



#### ■運転前の確認



水漏れや

けがなどを

防ぐために



(水漏れの原因)

- ●水栓を開いて接続 を確認。
- ●内ふたに衣服が はさまっていな いか確認。

●運転終了後は、必ず水栓を閉じてください。

### ■使用中は



防水性のシートや衣類は、 洗い・すすぎ・脱水をしない



(脱水中、激しい振動や転倒によるけが、 本体、壁、床などの損壊、洗濯物の損傷、 水漏れ被害などのおそれ)

●雨ガッパ、サウナスーツ、 ウェットスーツ、おむつカバー、 寝袋、スキーウェア、自動車などの カバー、防水シートなど

#### ■風呂水を使うときは (P.24)



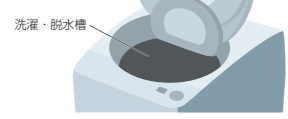
(水があふれ出す原因)

- ●浴槽の水位面が本体 より高くならないよ うにする。
- ●外すときはフィルター 側から先に出す。

### ■洗濯・脱水槽/本体は



- ●本体の下に手足などを入れない。 (回転部があり、けがをするおそれ) 床面とのすき間が大きくなる場合は、 当社専用の全自動専用設置台 (NSD-8 別売) をお使いください。
- ●上にのぼったり、重い物を置かない。 (変形・破損によるけがのおそれ)
- ●乾燥中や終了直後は、洗濯・脱水槽の金 属部、衣類の金属ボタン等には触らない。 (やけどのおそれ)
- ●50℃以上のお湯を洗濯・脱水槽に直接 入れない。給湯機とつながない。 (プラスチック部品が変形し、漏電、感電 のおそれ)



## 操作部の見方

#### 水量を変える 予約する ●コースや乾燥の種類は、 洗濯量に合わせて、水量を自動設定 何時間後に終了させるかを、1時間 スタート後は変更できません。 単位で24時間後まで予約できます。 します。 ●洗濯内容は、「洗い」終了後は 🦱 (例) 8時間後に ●お好みで水量を手動で変更できます。 変更できません。 終了させる場合 (P.64)「ふんわりキープ」 (コースによっては選べない水量が ●「パワフル」「上質おうちクリーニング」「槽洗 乾燥終了後、5分ごとにパル あります。) 浄/乾燥 | および 「乾燥 | のみはできません。 セーターを自動で回転させる 水量22Lと60L(59L)は手動で ●予約できる時間は、コースによっ 運転を行います。(約2時間) 選んでください。 て異なります。(P.65) ●やめる場合 (P.51) ●スタートするとき ●一時停止するとき ●風呂水で洗濯するとき (P.24)●液体洗剤自動投入の ●電源を入れるとき (スタートせずに10分間放置 洗剤の種類を選ぶ(P.18) すると、電源が切れます) 点滅時は、乾燥フィルター ●槽クリーン(P.13) ●電源を切るとき 電源 プレ洗浄 (P.36) のお手入れを (P.39) 洗い 槽回転/槽静止(P.36) 切 入 風呂水 多め すすぎ1 予約(時間後) ● ふたロック ● フィルター 少なめ(自動投入) 残り(約)分 洗剤(杯) 予約 (点滅:見直し中) 47 ● 冷却中 チャイルドロック ● ふんわりキープ 35 水量 ■ 設定/解除(5秒押し) スタート ふたロック解除:5秒押し 一時停止 22 L 60 洗い 白動 3 分 プレ洗浄 おまかせ パワフル 60 低温 上質おうちクリーニング -洗濯一洗•乾一乾燥 脱水 1 回 注水 切換 標準 乾燥 1 分 わたし流 毛 布 コース 槽回転 30 分 ソフト脱水 ECO NAVI 槽静止 お 急ぎ 槽洗浄/乾燥 ●タイマー乾燥・低温乾燥を ●コースを選ぶとき (P.16) 選ぶとき (P.34) ●デリケートな衣類を洗う-●乾燥中にふたを開けるとき とき (P.28) (P.4)● 「洗濯(洗い、すすぎ、脱水) | 「洗濯~乾燥」「乾燥のみ」 を選ぶとき

## 洗濯内容を変える

洗い・すすぎ・脱水の組み合わせや、時間、回数 などの切り換えに。(P.35)

●「洗い」中に内容を変えたいときは、「一時停止」 を押して変更する。

(「洗い」終了後は変更できません)

## [洗剤量・水量・残時間] 表示部

■スタート後、洗剤量(杯)、水量(L)、 残時間(分)の目安を表示。



点滅時は残り時間を自動調整 しています (P.57)

(例) 残り時間:約3時間20分

※ 洗濯物の種類や設置状態などにより、残時間表示 は実際と異なる場合があります。

#### お知らせ

- ●電源を入れると、「おまかせ」コースの前回運転した 内容が表示されます。
- ●電源を切った後、次の表示が出てい るときはすぐに電源が入りません。



- ●運転が終了したら、ブザーでお知らせします。 →ブザー音を消したいとき (P.51)
- ●点字の内容→ (P.66)

## **エコナビとは**

おまかせコースの「洗濯」「洗濯~乾燥(自動)」で有効です

洗濯エコナビと乾燥エコナビは、別々に判定を行います。

#### ■洗濯エコナビ

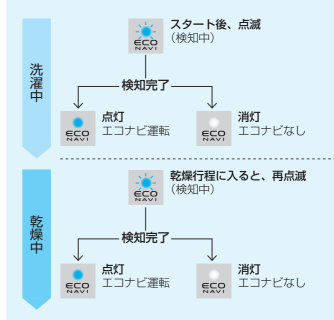
衣類の汚れの量をセンサーで検知し、適切な「洗い 時間」と「水量」で洗濯を行います。

●汚れが多い場合、ランプは消灯し、エコナビ運転 を行いません。

#### ■乾燥エコナビ

衣類の量、種類を検知し、適切な時間で乾燥を行い

●衣類の量や綿類が多い場合、ランプが消灯し、 エコナビ運転を行いません。



- ●条件により正しく判定できない場合があります。(P.63)
- ●エコナビ運転をしない設定にするときやエコナビ検 知のレベルを調整したいとき(P.53)

#### 【洗濯エコナビについて】

エコナビ運転した場合としない場合の比較で、

#### 最大約10%消費電力量を削減

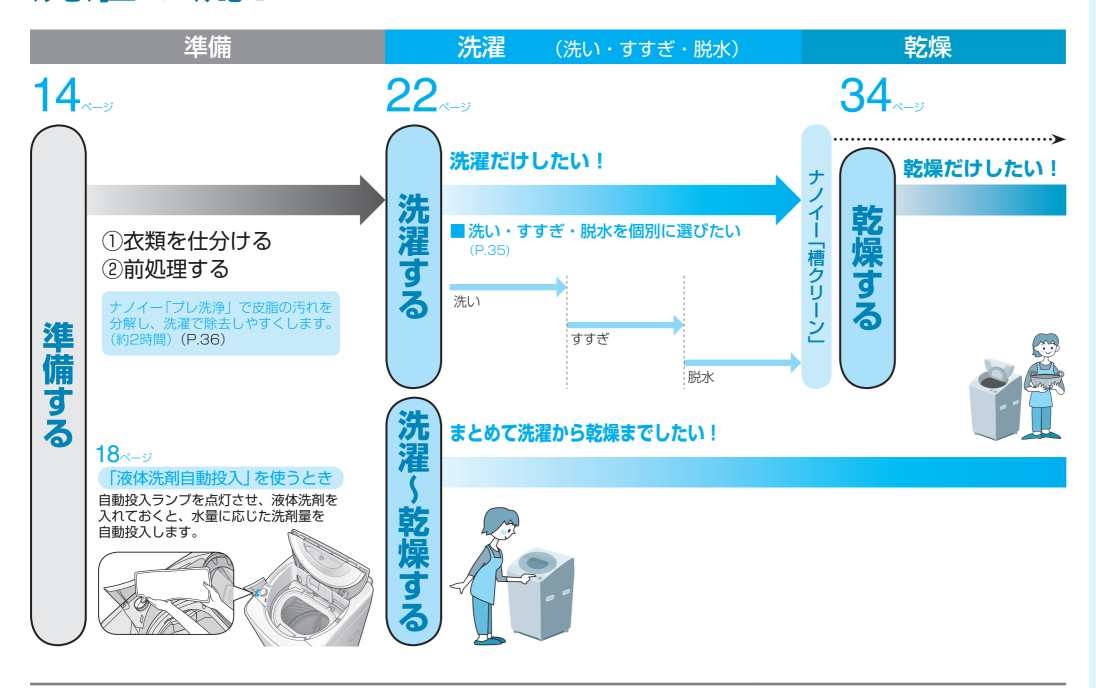
(おまかせコース・液体洗剤自動投入使用・標準洗濯容量8(7)kg の洗濯運転時の消費電力量 約62(61)Wh→約56(55)Wh) 標準洗濯容量は、JIS (日本工業規格) で規定された布地で乾燥状態 の場合です。衣類の容量により、消費電力量の削減率は異なります。

#### 【乾燥エコナビについて】

エコナビ運転した場合としない場合の比較で、 最大約5%消費電力量を削減

(おまかせコース・洗濯~乾燥(自動)・乾燥容量 3kg・ 化繊比率85%の洗濯乾燥運転時で、乾燥エコナビのみが働 いたときの消費電力量 約1392Wh→約1323Wh) 衣類の質・形状・容量により、消費電力量の削減率は異なり ます。

## 洗濯の流れ



#### 洗濯の容量を確認するための目安 (1枚当たりの重さの目安)

※素材によっても重さは変わります。



## ナノイーを使う

洗濯や乾燥をするコースではありません

### 洗濯終了後の洗濯・脱水槽内の黒カビを抑制※

### 「槽クリーン

お買い上げ時は、「洗濯」を選ぶと、「槽クリーン」を 行い、洗濯・脱水槽内の黒カビを抑制する設定になっ ています。 増クリーン 一ランプ点灯

洗濯後、電源を切らずに衣類を取り出し、ふたを閉め ると、自動で「槽クリーン」を行います。(約1時間)

脱水

洗濯後、電源は切れずに 「槽クリーン」待機状態となります。 (8時間以上経過すると、電源が切れます)

#### 電源を切らずに衣類を取り出し、ふたを閉めます。

「槽クリーン」中は、洗濯・脱水槽は静止 したままでファンが回ります。運転終了後 は、自動的に電源が切れますが、ブザーで お知らせしません。

#### (約1時間)

- ●チャイルドロックを設定している場合は、洗濯終了後 にロックを解除し、ふた開閉後、再度、設定を行って ください。(P.50)
- ●「洗濯~乾燥」、「乾燥のみ」、脱水を含まない「洗濯」 では、「槽クリーン」はできません。
- ●「槽クリーン」だけの運転はできません。
- ●連続して「洗濯」する場合は、いったん電源を切って ください。
- ●「槽クリーン」の設定をやめる (P.51)
- ●「ナノイーQ&A」(P.62)

#### ※ナノイーによるカビ抑制の試験内容

試験機関:(財)日本食品分析センター 対象部分:洗濯槽 試験方法:洗濯槽に取り付けたカビ付着布の抑制確認 カビ抑制方法:ナノイーによる 試験結果:発育なし

#### 洗濯前に

### ガンコな皮脂汚れの前処理 「プレ洗浄 I (P.36)



直接肌に触れる肌着などには、皮脂の汚れが付き、臭いの原因 にもなっています。

これらの衣類を洗濯前に「プレ洗浄」すると、ナノイーにより 皮脂汚れが分解され、洗濯で汚れが落ちやすくなります。

### 衣類や小物などを除菌・消臭 「槽回転/槽静止」(P.36)



タバコの臭いなどが付いた衣類や小物に。 また、衣替えの衣類をリフレッシュしたいときにも便利です。

## 洗濯物を準備する



## 洗濯も乾燥も できません!





(形くずれする) キュプラ製品 (混紡品)

ざぶとんや枕など わたやスポンジ類を 使用のもの

裏がウレタン、 ゴム製、大型や 厚手のマット類 (傷んだり、故障する)

(変色、形くずれする) (傷んだり、故障する)

#### 他にも…

- ●洗濯物以外(紙おむつなど)
- ●和服、和装小物
- ●シワ、エンボス加工をしたもの●ちりめんなどの強撚糸使いの生地
- ●形くずれするもの (ジャケットやネクタイ、ワンピースなど)
- ●毛だおれするもの(ベルベットや別珍などの生地)



## 乾燥は できません!











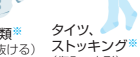


上のいずれかの表示があるもの (衣類が傷む)

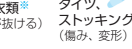
※印の衣類は「上質おうちクリーニング コース I (P.34) で乾燥できるものが あります。



ウールの衣類※ (縮み・毛が抜ける)



目づまりする)





マット類やペットの ふとん、カーテン 毛が付いたもの カーペットカバー (傷んだり、乾燥経路に 糸くずがたまり故障する)

- ●カーテンの洗濯は、そのカーテンの絵表示 に従ってください。
- ●「洗濯キャップ」(P.31) は、乾燥中には 使用できません。(熱による変形・損傷や 本体を傷める)



刺しゅう、プリント、 のりづけした衣類 レースの付いたもの、(乾燥フィルターが (傷んだり、故障する) 新合繊(超極細繊維) (変形)



市販の洗濯補助具 (熱による変形、破損、 衣類を傷める、故障する)

## 汚れがひどいものは 前処理を!

■えり、そで汚れは…



→えり、そで用洗剤を 塗って洗う

#### ■泥汚れは…



→部分汚れ用洗剤か、 浴用石けんを塗り、 もみ洗いしてから洗う

#### ■しみ汚れは…



- →しみ汚れ用洗剤か、 酸素系液体漂白剤を 塗って洗う
- ●血液、紅茶、ジュース などは水で前洗いして 「しみ汚れ」の処理を

## ■ガンコな皮脂汚れは…

(肌に直接触れる衣類など) ナノイー「プレ洗浄」(P.36) を行うと、汚れを分解し、 洗濯で汚れが落ちやすく なります。

## 新しい色柄物など色落ちしやすいものは 分け洗いを!



●色落ちの確認方法



液体中性洗剤などの原液を浸した白い 布で目立たない所をこすってみて、 色の付いたものは分け洗いを!

## かさばる衣類や水に浮きやすいものから 先に入れ、上から押さえる!

(衣類の飛び出し防止)



#### 水に浮きやすい衣類の例

- ●撥水加工された衣類
- ●細かい目のネットに入れたもの
- ●フリースなど化繊100%あるいは混紡衣類
- ●ジャンパーなど表地や裏地が化繊100%の衣類

# -WAIN

●左記のような衣類 は、給水後、一時 停止させ上から軽 く手で押さえ、水 を十分含ませてく ださい。

#### 衣類をチェック!

■故障・排水不良の原因



- ●金属片、硬貨など は取り除く
- ●ボタンは留め、 ファスナーは 閉める
- ●洗濯物以外 (紙おむつなど)は 洗わない
- ■振動・脱水不良の原因



- ●フリース素材は 一度に3~4枚 程度にする
- ■衣類を傷める原因



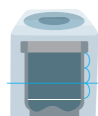
●毛羽立ちやすい ものは裏返す



- ●ペットの毛や 髪の毛、砂などは ブラシで除く
- ●ひもなどは結ぶ

### シワがつきやすい衣類を

## 上手に乾燥するポイント!



●衣類の量を少なめに

このあたりまで (2kg)

●衣類に合った乾燥のコースを選ぶ (P.34)



- ●脱水シワを一度のばして から乾燥する
- ●終了ブザーが鳴ったら、 すぐに取り出す

## 乾燥により 縮む衣類が あります!

縮んだ場合は → (P.55)

衣類には水につけたり、洗濯して乾かすだけでも 縮むものがあります。(生地加工時の張力が洗濯 により元に戻るため) 乾燥で機械力が加わり、さ らに縮むものがあります。

- ●綿や麻などのニット製品 肌シャツ、Tシャツ、 ポロシャツ、トレーナーなど
- ●ゴム素材を使用して伸縮性の あるもの



必ずネットに入れる! (これ以外はネットに入れないで!)

デリケートな下着類のみ

- ●ワイヤー入りブラジャー
- → 「上質おうちクリーニング | コース で洗ってください。(P.28) (ワイヤーが飛び出したりする原因)
- ●レースの付いた衣類、 ランジェリー、 ストッキング



ネットに入れるときは…

- ・詰め込み過ぎない
- ファスナーの金具はカバーに 収めておく

(衣類・本体を傷める原因)

ネットに入れたまま乾燥しない (乾きムラやシワの原因)

## コースの使い分け

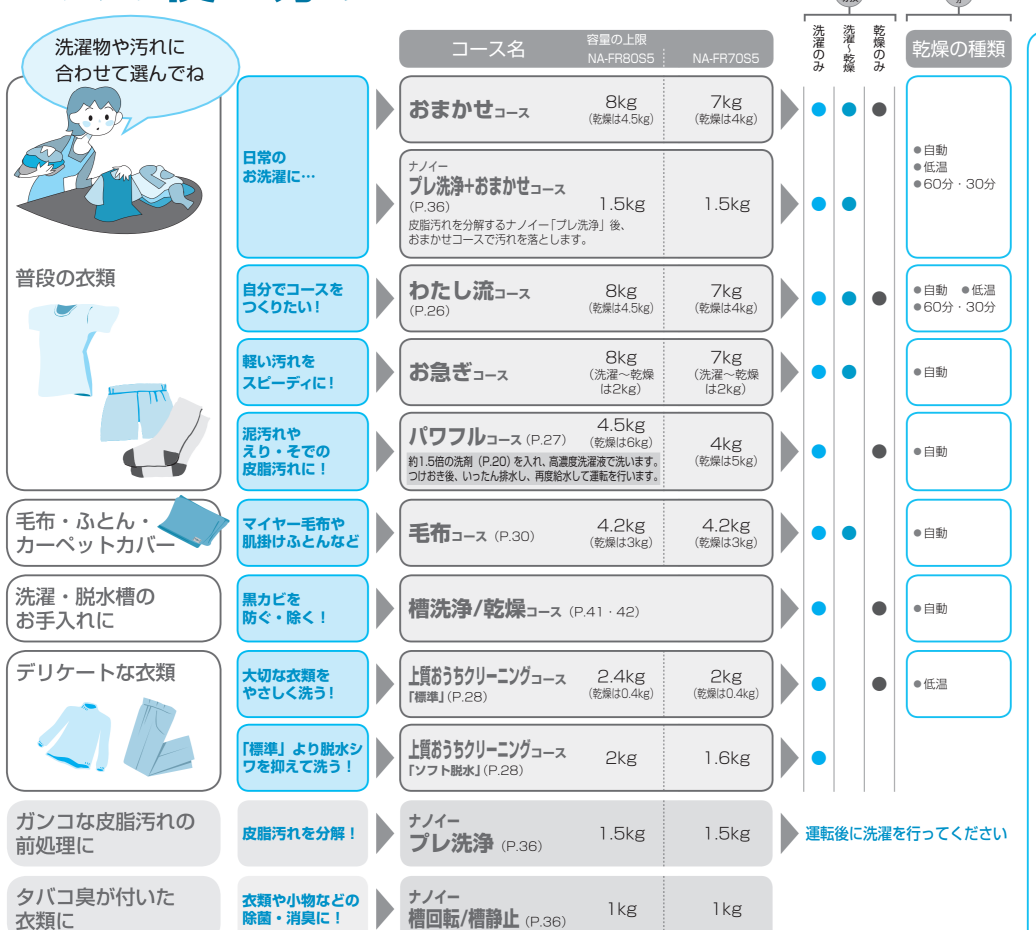
コース

で選ぶ

上質おうちクリーニング

で選ぶ

ナノイー





乾燥 で選べます

で選べます

衣類に合わせて 乾燥のみコースを 選ぼう! (P.34)

#### シワが気にならない普段の衣類

「おまかせ|「わたし流| コースの 「自動」乾燥で





・タオル

・下着類

#### シワや熱などが気になる衣類

「おまかせ」「わたし流」コース時のみ、

(乾燥) ボタンで乾燥の種類を選びます。

シワになりやすい衣類は 「30分」乾燥で



- ・ワイシャツ ・ジーンズ ・綿パン ・パジャマ、シーツ類など (薄手の平織りやクレープなどは、シワに なりやすい生地です)
- ●洗濯した衣類に温風を30分かけ、 乾燥する前に取り出し、つり干しするものです。

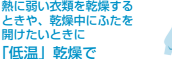
30分乾燥

すぐに衣類を = 取り出し 「つり干し」



(衣類は湿っているため、そのまま放置すると、シワの原因)

熱に弱い衣類を乾燥する ときや、乾燥中にふたを 開けたいときに





など

・ブラウス ・キャミソール

生乾き衣類の仕上げ乾燥や ごく少量衣類の乾燥に

60分・30分乾燥 (タイマー乾燥) で

#### 容量が多いときや厚物の衣類

## 「パワフル」コースで

●乾きムラがあるとき 60分・30分乾燥で 追加乾燥をする





・トレーナー ・厚手のタオル

#### 上質おうちクリーニングで洗った衣類

#### 「上質おうちクリーニング」コースで

●素材や大きさなどによっては 乾きにくいものがありますので、 乾き足りない場合は平干しして ください。(P.29)



<sup>●</sup>洗濯・脱水槽内の黒カビを抑制するナノイー「槽クリーン」について (P.13)

## 洗剤の入れ方

## 液体洗剤自動投入を使うとき

自動投入ランプを点灯させ、液体洗剤を入れておくと、 水量に応じた洗剤量を自動投入します。

## 使える洗剤か確認



#### 液体合成洗剤

- ●液体 アタック
- ●液体 トップ など
  - ※ 液体の合成洗剤で液性が弱アル カリ性、または中性(綿・麻・ 合成繊維用) のもの



#### 使えないもの

(洗剤が固まったり、故障の原因)

●粉末タイプのもの



●液体中性洗剤 (毛、絹、おしゃれ着用)



- ●液体石けん、液体複合石けん
- ●洗濯水量30Lに対して 「10~25ml」以外のもの

※柔軟剤、漂白剤、その他台所用洗剤 なども入れないでください。

## ランプを点灯させる

洗剤の容器を見て… 洗濯水量30Lに対して 洗剤を何ml使用するか確認

洗剤の種類に応じて 下記の通り、ランプを 点灯させる

洗	洗濯水量30Lに対して					
洗剤25ml使用	洗剤20ml使用	洗剤 10ml使用				
多め液体洗剤自動投入	多め液体洗剤自動投入	多め液体洗剤自動投入				
<b>(例)</b> アタック高活性バイオEXジェル	(例) トップクリアリキッド	(例) アタックネオ				

※遠心力21(洗剤15ml使用)を使用するときは、 調整機能で設定してください。(P.53)

#### お知らせ

「上質おうちクリーニング」「毛布」コースは 液体洗剤自動投入ランプが点灯していると、 選べません。

(液体中性洗剤(毛・絹・おしゃれ着用)で洗う ものがあるため)

前回と違う洗剤を入れる場合や長期間使用しない 場合は、液体洗剤を抜いてください。(P.51)

## 洗剤を入れる

ふたを開け、 キャップを開ける





洗剤が付いたときは、すぐにふき取る

キャップを確実に閉め、 ふたを閉める



合わせて閉める

キャップがゆるんでいたり、 斜めに閉めると…

洗剤が固まります 洗剤が投入されません



→いったんゆるめてか ら、確実に閉め直し てください。

## 粉末合成洗剤の場合は…

ぬれている場合は、水滴をふく

(粉末合成洗剤の場合、洗剤が残る原因)

●溶けにくい洗剤や、あらかじめ洗濯・脱水 槽に水が入っている場合は、十分に溶かし てから、直接槽内に入れてください。

(こぼれないように)

粉末合成洗剤・液体洗剤

温温 洗剤師 洗剤量表示に合わせて入れる

点灯していると、

されます。

液体洗剤が自動投入

2 確実に閉める

50% 水量表示に合わせて入れる

を手で入れるとき

「洗剤ポケット」に入れる

(洗剤量は (P.20))

消灯させる

● 洗剤を入れる

・粉末合成洗剤

(洗剤が残ったり、乾燥時に洗剤の黄変によっ て衣類に色が付く原因)

#### 水に溶けやすい洗剤例

アタック ・トップ ・ブルーダイヤ など

#### 液体洗剤の残量表示について



### ·••••••\*洗剤の減り具合は、1回の使用では構造上 「残量表示」で確認できません。

4~5回使用すると、洗剤の減り具合を確認できます。

#### ■自動投入量(800ml)

液体合成洗剤800mlを自動投入器へ入れ、水量 51Lで使用した場合、約21回使用できます。 (1回の投入量約37ml:洗剤使用量目安20ml使用時) ※自動投入量は温度条件などにより変化することが あります。

#### ■次の場合、液体洗剤が自動投入されません

- ●洗濯・脱水槽内にあらかじめ水が入っているとき 布量検知(水なし運転)しないで、水量が51L になる場合、事前に洗剤が投入されたと判断 されます。
- →洗剤を洗剤ポケットに入れてください。
- ●寒冷地などで凍結したとき 5℃以上のところで4時間以上放置すると、 使用可能になります。

#### お願い

- ●洗剤は直接、洗濯・脱水槽に入れないでください。 (洗剤の溶け残りや乾燥時の衣類の変色の原因)
- ●洗剤を入れ過ぎないでください。 (すすぎが不十分・泡が飛び床面をぬらす原因)
- ●重曹は使わないでください。 (故障の原因)

粉石けんで洗濯するには(P.21)

## 洗剤・柔軟剤の使用量

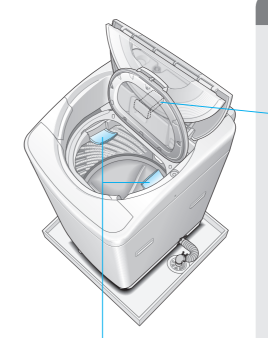
#### この目安で入れてください 表示に合わせて 合成洗剤 柔軟剤 泡立ちの良い洗剤は、少なめ 粉末 液体 (8割程度)に入れてください。 洗剤使用量の目安表示 (洗濯水量30Lに対して) 水量表示 (25g)(10 ml) | (15 ml) | (20 ml) | (25 ml) | (40 ml)(7ml) (20g)(20ml) NA-FR80S5 NA-FR70S5 洗剤(杯) 約 約 60L 59L 22 55 55 33 44 88 40 44 14 洗濯量:約7kg以下 洗濯量:約8kg以下 ml ml 約 約 約 約 約 約 約 約 約 50L 49L 51L <u>50L</u> $\Pi R$ 37 47 37 47 75 19 28 12 34 洗濯量:約7kg以下 洗濯量:約8kg以下 ml ml 約 約 約 約 約 約 約 約 47L 48L 46L 47L 34 43 17 26 34 43 69 11 31 洗濯量:約5kg以下 洗濯量:約4.5kg以下 ml ml 約 約 約 約 4 IL 40L 4 IL 40L $\Pi h$ 30 38 15 23 30 38 60 10 27 洗濯量:約3.5kg以下 | 洗濯量:約3.5kg以下 35L 35L 約 約 約 約 約 約 約 約 約 26 32 13 19 26 32 8 51 23 | 洗濯量:約1.5kg以下 | 洗濯量:約1.5kg以下 約 約 約 約 約 約 約 約 約 22L 22L 8 20 32 16 20 12 16 5 15 洗濯量:約0.3kg以下 | 洗濯量:約0.3kg以下 ml

#### ■パワフルコースの洗剤量

<b>47L</b> 洗濯量:約4.5kg以下	<b>46L</b> 洗濯量:約4kg以下	1.2	約 <b>58</b> g	約 <b>73</b> g	約 <b>29</b> ml	約 <b>44</b> ml	約 <b>58</b> ml	約 <b>73</b> ml	約 <b>117</b> ml	約 <b>11</b> ml	約 <b>31</b> ml
<b>35L</b> 洗濯量:約1.5kg以下	<b>35L</b> 洗濯量:約1.5kg以下	<u> </u>	約 <b>44</b> g	約 <b>55</b> g	約 <b>22</b> ml	約 33 ml	約 <b>44</b> ml	約 <b>55</b> ml	約 88 ml	約 <b>8</b> ml	約 <b>23</b> ml

※杯表示は、水30Lに対する表示が20gの粉末合成洗剤の同梱スプーン(すりきり1杯約47g)のものを基準に しています。

- ●洗剤の使用量については、洗剤容器の使用量の目安に従ってください。
- ●洗剤によっては洗濯方法を指定しているものがありますので、その洗剤の説明書に従ってください。
- ●「上質おうちクリーニング」 コースや 「毛布」 コースの羽毛ふとんやカーペットカバーの液体中性洗剤の使用量については、洗剤容器の使用量の目安に従ってください。



## 柔軟剤

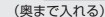
#### 水量表示に合わせて入れる

運転中は「一時停止」にしてから!(最後のすすぎ時に自動投入されます。)



「これ以下」の位置より上まで入れないで! (すぐに流れ出るのを防ぐため)

- -・約55mlまで入ります。
- ・こぼれた場合はすぐにふき取ってください。



■濃縮タイプの 柔軟剤は

柔軟剤原液

柔軟剤は固まりやすいので、入れたまま長時間(12時間以上)放置しないでください。

柔軟剤の種類によっては、薄め

ると固まるものもありますの

で、その柔軟剤の説明書に従っ

くいことがあるため)

### 漂白剤

#### ※「上質おうちクリーニング」コースには、使わないでください。

#### 水量表示が出たら入れる



● 酸素系 粉末漂白剤

水に溶かしてから

- 酸素系液体漂白剤塩素系
- 液体漂白剤 そのまま

#### ■予約のとき

酸素系漂白剤を使ってください。

粉末/液体洗剤 分けて入れる 漂白剤

- 塩素系漂白剤は、色柄も のには使用しないでくだ さい。(色落ちする場合がある)
- 塩素系の漂白剤を使用した ときは、洗濯・脱水槽を十 分にすすいでください。

## 粉石けん

**4** 容器に30℃前後のぬるま湯を 約5Lほど入れる

2 粉石けんを十分かき回しながら 少しずつ入れて溶かす

3 洗濯・脱水槽に直接洗剤液を 入れ、洗濯する

● 粉石けんが固まったり、粉が残ったりしないよう注意してよくかき混ぜ、十分に溶かしたのち入れてください。

- 粉石けんの使用量は、洗剤容器の使用量の目安に 従ってください。
- すすぎは十分行ってください。 (粉石けんは合成洗剤に比べ洗濯物に残りやすい ため、黄ばみや石けんの臭いの原因)
- ●予約時には使わないでください。 (溶けにくく固まることがあるため)
- 粉石けんの使用量が多すぎたり、低温の水に直接 粉石けんを入れたりすると、完全に溶けない石け ん分や石けんカスがホースや槽の内側に付着し、 浮き上がって洗濯物を汚すことがあります。
- →洗濯槽クリーナー(別売・例: N-W1) を使って、 洗濯・脱水槽をお手入れしてください。(P.42)

## 洗濯/洗濯~乾燥する(予約)

※この表示は「おまかせ」 コース、「洗濯」の場合



- ●スタート後、水量表示が点滅した ら衣類を入れ過ぎです。

**→**「一時停止」ボタン を押して衣類を減 らしてください。

(約30秒後、入れ過ぎでも運転が はじまります)

※「おまかせ・お急ぎ」コースの 「洗濯~乾燥」のときに検知します。

準備:水栓を開ける

入

## 洗濯物を入れ 電源を入れる

※乾いた布を押さえつ けないで入れた場合 容量の目安 約4.5 (4) kg ステンレス部 容量の目安 上端まで 約2kg ステンレス部 /<sub>3</sub>の高さまで

- ●衣類は入れ過ぎないで! (乾燥時、容量は最大4.5(4)kgまで)
- ●お買い上げ時は「おまかせ」コースの『洗濯』に なっています。

『洗濯~乾燥』で運転すると、次回は『洗濯~乾燥』 になります。



●内容を切り換えて運転すると、次回はその内容を表示します。

「洗濯」または「洗・乾」

洗濯物や汚れに合わせて コースを選ぶ (P.16)

■風呂水を使うとき (P.24)

■予約するとき (P.10)



何時間後に終了させるかを

(「予約」以外の表示は、スタートして2分後に消灯)

- ●変更、取消 → 「切」でやり直す ●内容確認 → 「予約」で表示
- ※衣類の種類、給水・排水条件により、予 約時間を越えて運転したり、早めに終了 することがあります。

■粉末合成洗剤・液体洗剤を手で入れるとき スタートする 水なしでパルセーターが動き、 布量を計る(約10秒間) 洗剤量を表示(約10秒間) ・水量変更すると、洗剤量を表示 しないことがあります。 表示に合わせ 洗剤ポケットに 洗剤を入れる (P.19, 20)

入れやすい方に入れる

・ふたがロックされているとき は、「一時停止」ボタンを押す と、ふたを開けられます。



水量を表示(約5秒間)

水量ランプと表示部の水量表示は異なります。

内ふた・ふたを確実に閉める

## ブザーが鳴ったら終了

- 洗濯終了後は、ふたを開け衣類を取り出し、閉めると、 約1時間ナノイー「槽クリーン」運転(P.13)
- ●「洗濯~乾燥」終了後は約2時間、「ふんわりキープ」 運転 (P.51) します。乾燥は終了していますので、 早めに取り出してください。



#### お知らせ

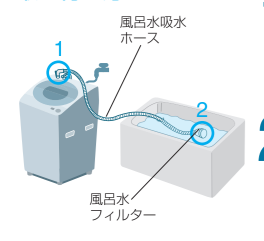
● ふたを閉めてからスタートを押すと、給水がはじまるま で約20秒かかりますが(布量を計ったり洗剤を入れる時 間を設けているため)、ふたを開閉すると、すぐに給水が はじまります。

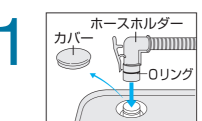
ブザーが鳴ったら終了

## 風呂水を使って洗濯する

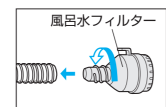
●「上質おうちクリーニング」「槽洗浄」コースでは、 風呂水での洗濯はできません。

## ■取り付け方





カバーを外し、 ホースホルダーを 差し込む

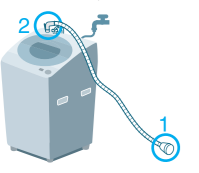


風呂水吸水ホースに 風呂水フィルターを 回しながら差し込む

- ●ホースが短いとき →別売の延長用風呂水吸水 ホース (裏表紙)を使う。
- ホースが長いとき→風呂水フィルター側を切る。

## ■片付け方

●洗濯物を必ず先に取り出してください。 (風呂水吸水ホース内の残水が流れ、洗 濯物がぬれます)



排水

風呂水フィルターを浴槽から出し、 排水できる所に置く



フックを押さえながら ホースホルダーを 抜き差しする

(ホース内の水を抜く)



ホースハンガーを 本体に取り付け、 ホースをかけておく

(運転するときは、振動に よる音防止のため外す)

### こんなことはしないで!



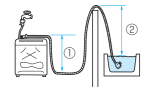
●巻いたまま使わない (吸水できない)



●引き戸などではさまない (ホースが破れる)



●本体より水位が高い状態に しない(あふれる)

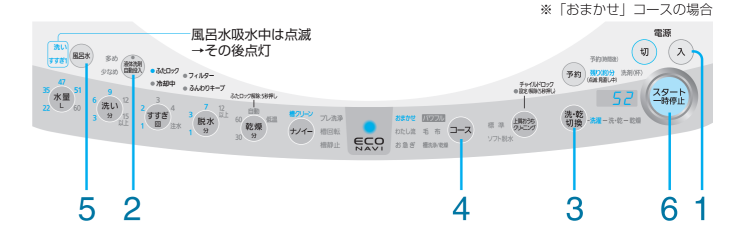


●①+②を1.4m以上 にしない (吸水できない)



風呂水フィルター

●ホースが垂れ下がらないようにする (風呂水吸水がはじまると、ホース が垂れ下がってフィルターが浮き 上がる)



お願い

●風呂水をお使いになるときも、必ず水栓を開けてください。 (バスポンプ内に水道水をためる(呼び水)ため)

準備:水栓を開ける

・ 洗濯物を入れ 電源を入れる

**注射の種類を選ぶ** (P.18)

3 (洗・乾) 「洗濯」 または 「洗・乾」を選ぶ

4 洗濯物や汚れに合わせて コースを選ぶ (P.16)

5 国外内容を選ぶ



(すすぎ回数が 1 回以下のとき、風呂水の「すすぎ 1 | は選べません)

●風呂水がなくなったり、吸水できないときは、 約6分後、自動的に水道水に切り換わります。 ■粉末合成洗剤・液体洗剤を 手で入れるとき



スタートする

表示に合わせ、洗剤ポケットに 洗剤を入れる (P.19、20)

8 内ふた・ふたを確実に閉める



ブザーが鳴ったら終了 衣類を取り出す

#### ■液体洗剤自動投入を使うとき

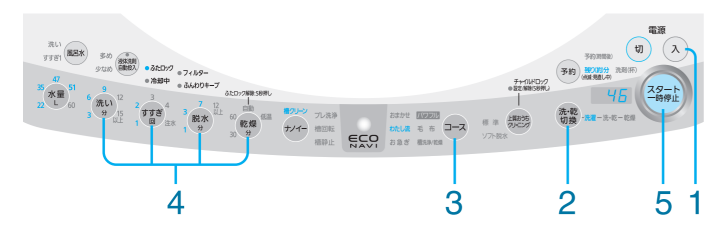


内ふた・ふたを確実に閉め ス**タートする** 



ブザーが鳴ったら終了 衣類を取り出す

## 自分でコースを作る「わたし流」コース



洗い時間やすすぎ回数、脱水時間、 乾燥時間、風呂水の使用などを記憶 させ、コースをつくります。

(一度設定すると次回から「わたし流」 コースとして選べます)

● 「洗濯~乾燥」 の場合、 脱水 「1分」・「脱水なし」 は 設定できません。 準備:水栓を開ける

洗濯物を入れ 電源を入れる

2 (洗・乾 ) 運転内容を選ぶ

3 --- 「わたし流」 コースを選ぶ

■液体洗剤自動投入を使用するときは(P.18、22)

洗い すすぎ 脱水 乾燥 分

## 運転内容を選ぶ

- ■風呂水を使用するときは(P.24)
- ■予約を使用するときは(P.22)
- 5 スタートする
- 粉末合成洗剤や液体洗剤を手で入れる ときは、洗剤量表示に応じた洗剤を 洗剤ポケットに入れる
- 7 内ふた・ふたを確実に 閉めると運転スタート



ブザーが鳴ったら終了、衣類を取り出す

## 泥汚れやえり・そでの皮脂汚れに「パワフル」コース

洗濯容量: 4.5 (4) kg以下



約1.5倍の洗剤(P.20)を入れ、高濃度洗濯液で約15分洗い、約30分つけおきます。汚れの再付着を防止するために洗濯液をいったん排水し、再度給水して運転を行います。

●所要時間 約90分

高濃度洗濯液で 洗う(約15分) ↓ つけおく(約30分) ↓ 排水

再度給水し 洗い

すすぎ

脱水

準備:水栓を開ける

洗濯物を入れ電源を入れる

う。 洗・乾 切換 「洗濯」を選ぶ

3 -- 「パワフル」コースを選ぶ

- ■風呂水を使用するときは(P.24)
- ■予約は使えません

スタートー時停止

スタートする

ります。 粉末合成洗剤や液体洗剤を手で入れる ときは、洗剤量表示に応じた洗剤を 洗剤ポケットに入れる

6 内ふた・ふたを確実に 閉めると運転スタート



ブザーが鳴ったら終了、衣類を取り出す

### お知らせ

- ●洗剤・衣類の種類や汚れ具合により、汚れが 落ちにくいことがあります。
- ●色落ちするものは、洗わないでください。

# デリケー トな衣類を洗う(「上質おうちクリーニング」 コース

## デリケートな衣類を洗う「上質おうちクリーニング」コース

今まで洗濯機で洗えなかったデリケート衣類やおしゃれ着などを、やさしく水洗いします。 (溶剤を使用するドライクリーニングとは異なります)

## 「標準」「ソフト脱水」で 洗えるもの

■取り扱い絵表示をチェック!











の表示がある おしゃれ着など が洗えます。







サマーセーターなど

ブラウスなど

### 脱水シワや形くずれを抑えたいときは 「ソフト脱水」で!





薄手の

ブラウス





があるウォッシャブルスーツ

● 「標準 」より低速脱水するため、干すときに 水がしたたることがあります。気になる場 合は、脱水時間を長くするか、下にタオル を敷いて干してください。

上記の絵表示があっても 洗えないものがあります (P.14)

#### お願い

28

■取扱い絵表示のないもの、素材が不明なもの、 色落ちするものは洗わないでください。

### 衣類を入れる

## 洗濯物を平らになるように 重ねて入れる

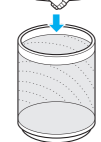














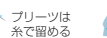
ヤーター ブラウス ジャケット スラックス 約400g 約200g (ウォッシャブル) 約400g 約600g

- ※ デリケートな下着類以外は、洗濯ネット に入れないでください。 (衣類が片寄ったり、シワの原因)
- ●濃色のものと淡色のものは一緒に洗わ ないでください。
- ●糸くずが付きやすいものは、裏返してく ださい。

#### お願い

- ●えり、そでなどの脂汚れやほこり、泥汚れは…。 蛍光剤無配合の洗剤を塗り、毛のやわらかいブラシで軽く たたいて汚れを落としてください。
- ●次のような衣類は前処理をしてください。







色の濃いボタンは ラップで包む

●次の洗剤以外は使わないでください。 (洗剤の溶け残りや繊維への影響が心配される)



- ·液体中性洗剤 (毛・絹・おしゃれ着用、蛍光剤無配合)
- 遠心力21
- ●洗剤によっては泡が立ちすぎるものもあり、すすぎが 不十分になることがあります。
- ●漂白剤は使用しないでください。
- ●水道水(30℃以下)を使用してください。 (お湯、風呂の残り湯は使わないでください。)
- ●もし縮んでしまったときは(P.55)

※前回、乾燥運転した場合は糸くずがつきやすいため、洗濯前に洗濯・脱水槽を洗うことをおすすめします。(「糸くずが気になったら」(P.40))



準備:水栓を開ける

電源を入れる

ランプをすべて 消灯する

> ●液体洗剤自動投入ランプが点灯していると、 「上質おうちクリーニング」コースは選べま せん。

- ●「風呂水」「予約」は使えません
- ●水量は、51L(50L)を表示します。 60L(59L)·47L(46L) は手動で選んで ください。



■柔軟剤の投入については(P.21)

表示部の水量表示 (約5秒間)に応じた 夜体中性洗剤を洗剤ポケット に入れる

●水量ランプと表示部の水量表示は異なります。



## 内ふた・ふたを確実に 閉めると運転スタート



・毛製品等は水をはじきやすいため、 給水後、一時停止させ、上から軽く 押さえてください。

ブザーが鳴ったら終了、 すぐに衣類を取り出す

(放置すると、シワや色移りの原因)

ばし、形を整えて干す。

●上質おうちクリーニング後のセーターなどを 乾燥させたい場合 (P.34)



毛布やふとん、カーペットカバーを洗うことができます。サイズや素材を確認して、洗濯してください。

## 「毛布」コースで洗えるもの、乾かせるもの

■取り扱い絵表示をチェック!

の表示がある…

#### お願い

●取扱い絵表示のないもの、防水性のシーツや カバー等は洗わないでください。 洗える電気毛布については、その説明書に従っ てください。

/シングル サイズ //

タフト毛布

綿毛布

約1.4kg

## 洗濯~乾燥

化繊100%のマイヤー毛布 ●3kg以下



タンブラー乾燥禁止と 表示のあるものでも 乾燥できます。

※毛羽立ちしやすい毛布を 運転した場合は、運転終了後、 洗濯・脱水槽を洗ってくだ

「糸くずが気になったら」 (P.40)■洗濯~乾燥できない毛布

ロングパイル毛布

(毛足10mm以上)

## 洗濯のみ

化繊100%か、綿100%の…

■種類と一枚の質量









■1回に洗える質量の目安

●4.2kg以下 (シングルサイズの綿毛布は3枚まで)

## くどちらもダメ

●毛100%

X 洗濯~ 乾燥 ( ) 洗濯のみ 乾燥 中わたの /シングル/ サイズ / 質量が… サイズ 掛けふとん 肌掛けふとん できませ 1.3kg以下 羽毛 1.3kg以下 ※2枚洗うときは、 ダウン 0.6kg以下 フェザー 化繊 1.5kg以下 1.5kg以下 /ポリエステル \ ※2枚洗うときは、 (アクリル 0.7kg以下 ■ の表示がある ●1畳~\*2.5畳 ペ できませ パナソニック製 種類によっては洗えない のもの 物があります。 トカバ

くどちらもダメ

●羽毛ふとんで、 洗濯後に羽毛の においが残るもの



※目立たない所に水を つけてしぼり、にお いがするもの

●裏面がゴム製の もの

※前回、乾燥運転した場合は糸くずがつきやすいため、洗濯前に洗濯・脱水槽を洗うことをおすすめします。(「糸くずが気になったら」(P.40))

書いてある場合でも、この洗濯機では洗濯ネットは不要です。

カーペットカバーの説明書に、洗濯ネットに入れて洗うと



ふとん・カーペットカバー・ 電気毛布を洗うときは

洗濯キャップが必要です

- ●取り付けずに洗うと、ふとん・カーペットカバー・ 電気毛布および、製品を傷める原因になります。
- ●乾燥時には使わないでください。(溶けて変形)

## 洗濯キャップの取り付け方・取り外し方

※電源「切」にして作業を行ってください。

## 取り付け方

糸くずフィルター(2か所) を外す



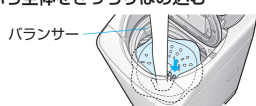
#### お願い

●糸くずフィルターが外れ にくい位置にある場合 は、洗濯・脱水槽を回し て移動させてください。

洗濯・脱水槽の奥側に 斜めに差し込む



手前側をバランサーの下に押し込み ふち全体をきっちりはめ込む



洗濯キャップを押して空気を抜き 4 バランサーより下にあることを確認する



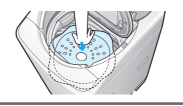
●洗う物が洗濯キャップ からはみ出ていると、 破れる場合があります。

糸くずフィルターを 元に戻す

## 取り外し方

糸くずフィルター(2か所)を外す

奥側を ╱ 押し下げる



手前が外れたら中央を持って 引き出す

糸くずフィルターを 元に戻す

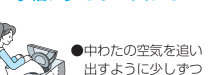


(ゆるい回転でも洗濯キャップ表面の穴 などに指がからみ、けがをするおそれ) 洗濯キャップを使わずに 洗濯して故障した場合、 保証の対象外です

## 毛布・ふとん・カーペットカバーを洗う「毛布」コースの操作

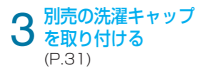
## ふとんの入れ方

水槽に少しずつ入れる



入れます。

ふとんの角から洗濯・脱 🦳 ふとんのはしを洗濯・ 🦳 別売の洗濯キャップ ∠ 脱水槽のステンレス部 → を取り付ける にそって入れ込む







横にM字にな

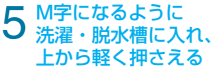
るように入れ

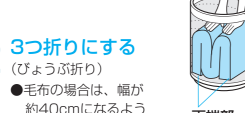
## 毛布・カーペットカバーの入れ方

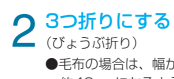


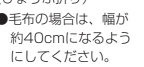
2つ折りにする

●カーペットカバーの場 合は、裏面を内側にし てください。















毛布を2枚入れる場合

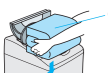


脱水時の飛び出しを防ぐため、 必ず両端部を下にしてください。

カーペットカバーの場合は 別売の洗濯キャップを取り 付ける(P.31)



■入れにくい場合は

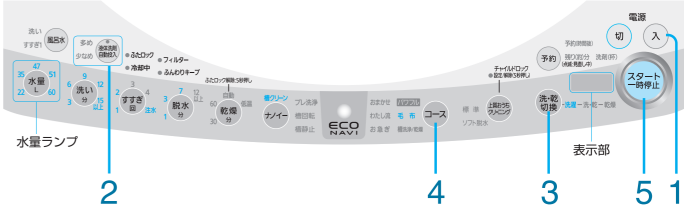


①両端部がふた側になる ように置く



③もう一方の折り山を 洗濯・脱水槽に入れる (両端部は下になるようにする)

②下側の折り山を 洗濯・脱水槽に入れる



準備:水栓を開ける

毛布を入れ 電源を入れる

ランプをすべて 消灯する

> ●液体洗剤自動投入ランプが点灯していると、 「毛布」コースは選べません。

「洗・乾」を選ぶ

「毛布」コースを選ぶ

- ■風呂水を使用するときは(P.24) ■予約を使用するときは (P.22)
- ●水量は60L(59L)を表示します。 51L(50L)は手動で選んでください。

スタートする

表示部の水量表示(約5秒間)に応じた 液体洗剤を洗剤ポケット に入れる

- ●羽毛ふとん、カーペットカバーは**液体中性洗** 剤をお使いください。 (羽毛の風合いを損なわないため)
- ●水量ランプと表示部の水量表示は異なります。





内ふた・ふたを確実に 閉めると運転スタート



毛布は水をはじきやすいため、 給水後、一時停止させ、上から 軽く押さえてください。

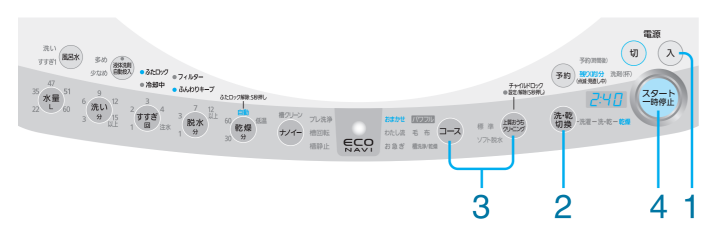
ブザーが鳴ったら終了、取り出す

●ふとんの乾燥のしかた

- ①形を整え、よく晴れて乾燥した日に風通しの 良い日陰で、つり干しする。
- ②途中、表・裏をかえして均等に乾かす。
- ③ある程度乾いたら、中わたの片寄りを軽く手で たたいて均一にならす。

毛布・ふとん・カーペットカバーを洗う (「毛布」コースの操作

## 乾燥する



準備:水栓を開け、脱水後の洗濯物を入れる

#### 衣類の容量の目安

脱水後の衣類をほぐした状態で、 糸くずフィルターより下 ◆ 4.5kg (4kg) の場合

内ふた・ふたを確実に閉め 電源を入れる

「乾燥」を選ぶ

コースまたは(関わち)コースを選ぶ

スタートする

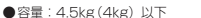
ブザーが鳴ったら終了、衣類を取り出す ●終了後、約2時間ふんわりキープ運転(P.51)

#### お知らせ

- ●乾きムラがあるときは、タイマー乾燥の60分・30分 で追加乾燥をしてください。
- ●乾燥機用柔軟剤シートは使用しないでください。 (すき間に入り故障の原因)
- ●ボタンやファスナーのついた衣類は、タンクと接触 して異音を発することがあります。

## コースで選ぶ

■ シワが気にならない普段の衣類に 「おまかせ」「わたし流」 コース



必要に応じて、(乾燥) で乾燥の種類が

選べます (P.17) ■熱に弱い衣類を乾燥するときや、

乾燥中にふたを開けたいときに 「低温乾燥」

- ■シワになりやすい衣類に
- ■生乾き衣類の仕上げ乾燥や、 ごく少量衣類の乾燥に 「タイマー乾燥」
- 厚物衣類や容量が多いときに 「パワフルーコース



●容量:6kg(5kg)以下

・タオルなど

・トレーナーなど

## 質がで選ぶ

■「上質おうちクリーニング」で洗った デリケートな衣類に 「上質おうちクリーニング」コース

●セーターなど1枚まで(0.4kg以下)

乾燥できる衣類か確認してください。(P.14)

#### 衣類の入れ方



●折りたたみ、平らになる ように置く



素材や大きさなどによっては 乾きにくいものがあります。 乾き足りない場合は、平干し してください。

## 洗い/すすぎ/脱水する 個別洗濯



洗い時間やすすぎ回数、脱水時間などを組み合わ せたり、「脱水のみ」運転などを行います。 (記憶しません)

各コースでの個別運転はコースを選び、切り換えて ください。

準備:水栓を開ける

洗濯物を入れ 電源を入れる

洗いすすぎん脱水 目的に合わせて

洗い、すすぎ、脱水を選ぶ

- ・水量は必要に応じて変更してください。
- ■風呂水を使用するときは(P.24)
- ■予約を使用するときは(P.22)

内ふた・ふたを確実に閉め スタートする

ブザーが鳴ったら終了、衣類を取り出す

## お知らせ

- 「脱水」のみは、排水からはじまるため、脱水 時間の表示と残りの時間の表示が異なります。
- ●「脱水 | が含まれる場合は、ナノイー「槽クリーン | が設定されます。(P.13)



- ■洗濯・脱水槽に水をためる、 洗濯液を2度使う (P.50)
- → (洗泥水が残る)
- ■分け洗いをする



- ■すすぎ液を再利用する
  - **→** (洗い すすぎ (すすぎ水が残ります)
  - ●「おまかせ」「わたし流」コース時は、 すすぎの注水ランプを点灯させる。
- ■洗ったものをすすぐ



■洗ったものを脱水する、 洗濯・脱水槽内の水を抜く



■洗ったものをすすぎ、脱水する



- 「すすぎ」 「脱水」 からスタートするときは 洗濯・脱水槽内に水があるときは排水か ら、ないときは脱水からはじまります。
  - ・乾いた布は、飛び出して本体と接触す るため、傷むことがあります。
  - ・衣類が平らになるようにしてください。

スタート 一時停止

電源

※「プレ洗浄」の場合

予約(時間後)

洗·乾 切換 -洗濯-洗·乾-乾燥

## ナノイーを使う

洗濯や乾燥をするコースではありません。

## プレ洗浄

#### 洗濯する衣類の前処理に

(プレ洗浄できる衣類:右下表参照)

肌着などに付いた皮脂を分解し、 洗濯で除去しやすくします。

容量: 1.5kg以下 ■所要時間:約2時間

●「プレ洗浄」することで、部屋干し 臭を抑制することができます。 (風呂水で洗濯した場合、臭いの効 果が小さくなることがあります)

※パルセーターは回転します。

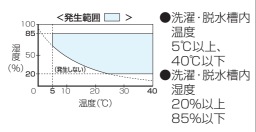
#### ■2つの運転を選べます。

- ●「プレ洗浄」だけの単独運転
- ・「ナノイー」ボタンで選びます。
- ・「プレ洗浄」は汚れを分解するコー スですので運転後は、お好みのコー スで、洗濯してください。
- ·「プレ洗浄」は容量1.5kgまでです が、洗濯時に上限容量内(P.16) で衣類の追加ができます。
- ●「プレ洗浄+おまかせコース|
- 「コース」ボタンで選びます。
- ・プレ洗浄後、自動的におまかせコース を運転します。



水分を高電圧で微細に分解することで発 生する「ナノイー」を洗濯・脱水槽内に 送り込んで作用させ、皮脂汚れの分解や、 **除菌・消臭** (タバコ臭など) **を行います**。 ※臭いの効果は感じ方に個人差があります。

#### ■ナノイーが発生する条件



## 槽回転/槽静止

お出かけ前や帰宅後の衣類や、衣替えのときなどに

衣類に付いたタバコなどの臭いにナノイーをかけると、除菌 や消臭をすることができます。

容量:1kg以下

■所要時間:約35分

(乾燥運転直後の場合は、洗濯・脱水槽内の温度を下げるため、 5~20分、時間が長くなることがあります)

#### 臭いについて…

- ●汗や皮脂などの臭いはとれません。(汚れがとれないため)
- ●臭いの種類や強さ、衣類の種類によって、 臭いが残る場合があります。
- →洗濯かドライクリーニングをおすすめします。

#### 運転するものの種類でお選びください

	槽回転	槽静止
〇 できるもの (例)	■布製品全般 タオル、下着、スカート、ズボン、ポロシャツ、など	<ul> <li>洗濯・脱水槽の回転により、 傷んだり変形するもの (槽静止限定)</li> <li>デリケート素材 絹製品、シース</li> <li>形くずれするもの ぬいぐるション、帽子、ジャケット、ワンピース、 芯材が入ったもの</li> <li>かたい素材を含むもの 靴、スリッパ、上履き、玩具、かたい付属品の付いた衣類、 革製品など</li> </ul>
<b>X</b> できないもの		、質感を損ねる場合があります) 別(効果がありません) )



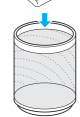
● 冷却中 ● ふんわりキープ

すすぎ 3 1 回 <sub>注水</sub>

ふたロック経除・5秒押し

7 1以上 60 乾燥 オノイー 槽回転





※容量より多く入れると、 効果が得られません

- ●洗濯・脱水槽の水滴をふきとってください。 (衣類や洗濯・脱水槽がぬれていると、効果 が得られません)
- ●気になる部分を上に向けたりできるだけ大 きく広げると効果的です。

## 電源を入れる

ソフト脱水

●「風呂水」「予約」は使えません。

「プレ洗浄」 「槽回転」 「槽静止」を選ぶ

おまかせ パワフル

ナノイー 槽回転 わたし流 毛 布 コース

槽静止 ECO お急ぎ 槽洗浄/乾燥



スタートする



ブザーが鳴ったら終了、 すぐに衣類を取り出す (放置すると、シワの原因に)

●「ナノイーQ&AI(P.62)

#### お願い

●乾燥フィルターを取り外し たり、目詰まりさせない。 (効果が薄れる原因)

→乾燥フィルターのお手入れ (P.39)

#### お知らせ

●汚れは除去できません。

●洗剤や漂白剤、柔軟剤などは 使用できません。

●皮脂汚れ分解の試験内容

試験機関:(株)島津総合分析試験センター 試験方法: 1.5kg衣類に付着させたトリオレイン

の分解率測定 分解方法:ナノイーによる

対象部分:洗濯・脱水槽内の衣類 試験結果:分解率38%

#### ●除菌の試験内容

試験機関:(財)日本食品分析センター 試験方法:密閉洗濯・脱水槽内において 菌付着布の菌の減少率測定

除菌方法:ナノイーによる

対象部分:洗濯・脱水槽内の衣類 試験結果:35分後で99%以上抑制

上記試験は1種類のみの菌で実施

除菌効果は衣類の量・種類や汚れの程度により

#### ※ナノイーによる皮脂汚れの分解・衣類の除菌・消臭・部屋干し臭抑制の試験内容

#### ●消臭の試験内容

試験機関:近江オドエアサービス(株)

試験方法:タバコ臭を6段階臭気強度表示法に

消臭方法:ナノイーによる

対象部分:洗濯・脱水槽内の衣類 試験結果:初期3.9、ブランク3.8、ナノイー2.0

#### ●部屋干し臭抑制の試験内容

試験機関:近江オドエアサービス(株) 試験方法: ヘプタン酸(部屋干し臭成分)を 6段階臭気強度表示法にて評価

消臭方法:ナノイーによる 対象部分:洗濯・脱水槽内の衣類

試験結果:初期4.3、ブランク3.8、プレ洗浄2.5

異なる場合があります。

## お手入れする。本体・乾燥フィルターなど



排水異常、水漏れ、乾燥時間が 長くなるなどを防ぐために、 お手入れはこまめに…

## 体

糸くずや水滴・汚れがついたら… 柔らかい布でからぶき

#### ■本体

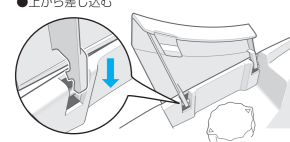
- ●ひどい汚れは台所用中性洗剤か、石けん水で! (化学ぞうきんは注意書に従う) クレンザー、 シンナー、ベンジン、アルコール、灯油等は使えま せん。
- ※直接水をかけない。
- ●ふたや本体周辺部に洗剤や柔軟剤が付いたときは、 すぐにぬれたタオルでふき取る。 (樹脂の傷みや金属の腐食の原因)
- ●洗濯・脱水槽の上部および内ふた ぬらしたぞうきんなどでふく。
- ●パルセーター 糸くずがたまったときは、取り除く。

## 液体洗剤自動投入部

洗剤が付いたときは、すぐにふき取って ください。

■ふたが外れたとき

●上から差し込む



## 合成洗剤/漂白剤投入口(洗剤ポケット)

洗剤が残っている場合はふき取ってください。

■洗剤ポケットが /// 外れたとき

●斜め上から差し込む ※ 着脱式ですので、外れ ることがあります。

## 糸くずフィルター(2か所)

使用後は…

毎回掃除する

外す

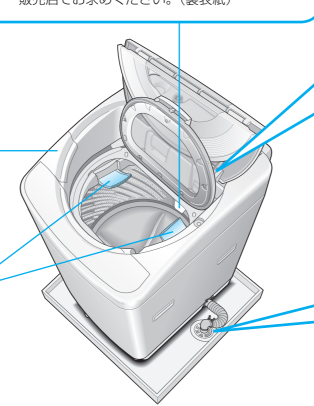
**2** 糸くずを とる



- 3 カチッと差し込む
  - ●手掛け部を上にして 差し込んでください。
- ■フィルターが外し にくいとき

洗濯・脱水槽を回してください。

■フィルターが破れたとき 販売店でお求めください。(裏表紙)

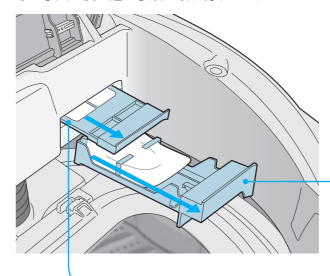


※フィルターランプは、乾燥フィルターが目詰まりするか、所定回数を運転すると点滅してお知らせします。 (毎回お手入れしてもフィルターランプは点滅します。)

## 乾燥フィルター

フィルターランプが点滅している場合は、必ずお手入れしてください。

- ■取り外し方
  - フィルターAを手前に引いて、 取り出す
- Ż 上にあるフィルターBを取り出す
- ●お手入れ後は逆の手順で取り付けてください。

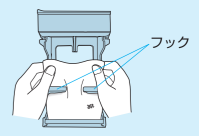


フィルターが損傷したときは、販売店で

## フィルターA

## フィルターを裏返して わた状のゴミを取り除く

●乾燥フィルターが目詰まりすると、乾燥 時間が長くなったり、内ふたや洗濯・脱 水槽内に水滴が付着することがあります。



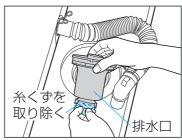
- ●落ちにくい場合は水洗いし、十分乾燥さ せてください。
- ●お手入れ後は、フィルターをフック部の 下に通してください。

フィルターB

月に1回

水洗いし、十分乾燥させる

## 排水口



お求めください。(裏表紙)

排水口に糸くずがたまると、エラー表示(U11)が出ることがあります。 →排水口のお手入れをしてください。

- ●本体を設置する前に、排水口に糸くずがたまっていないか、 ご確認ください。
- ●排水口に糸くずがたまりやすい場合は、別売の糸くずボックスの で使用をおすすめします。(裏表紙)

## お手入れする。水の出が悪くなったときなど

## 水の出が悪くなったとき

## 給水フィルターを掃除する

●給水ホースの外し方

※手順通り行わないと、水が飛び散ります。

水栓を閉じる

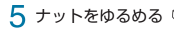
(ス)電源を入れる

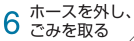
※液体洗剤自動投入の表示は 消灯させてください。



内ふた・ふたを閉め スタートする

約1分後 電源を切る





●井戸水をご使用の場合 不純物が多くごみがたまりやすいため 掃除をしてください。

## 糸くずが気になったら

洗濯物に糸くずがつくときは、洗濯・脱水 槽に糸くずがたまっていることがあります。

## 洗濯・脱水槽の糸くずを取る

(入)電源を入れる

※液体洗剤自動投入の表示は、 消灯させてください。







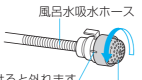
●水量 → 「47L(46L)」以上を選ぶ ※すすぎの表示は消してください。

内ふた・ふたを閉め スタートする

## 風呂水の吸水が悪くなったら

## 風呂水フィルターを掃除する

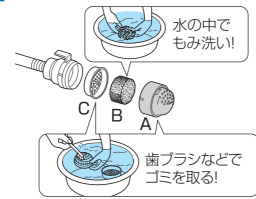
左に回して 外す



目印を合わせると外れますん

風呂水フィルター

フィルターを外して、水洗い



●取り付けはC→B→Aの順にしてください。

#### お願い

- ●フィルターを外したまま使用しないでください。 (糸くずなどが詰まり、故障の原因)
- ●フィルターBの目づまりや汚れがひどい場合は 販売店でお買い求めください。 部品番号 (AXW215-6EMO)

## 洗濯・脱水槽の水あか・さびが付いたら

もらいさび:台所用(ステンレス用)洗剤で

洗う

水 あ か:風呂用洗剤で洗う

## 黒カビを防ぐ



洗濯・脱水槽 を清潔に

※ 黒カビの発生は、使用環境により 異なります。

## 脱水槽を乾かす(週1回)

洗濯終了後、洗濯・脱水槽の湿気を取り除くことが できます。

衣類を入れずに 入 電源を入れる

スタート

内ふた・ふたを閉め スタートする



#### ブザーが鳴ったら終了

●「乾燥」によるカビ抑制の試験内容

試験機関:(財)日本食品分析センター 試験方法:洗濯槽に取り付けた布のカビ抑制効果確認

カビ抑制方法:乾燥 対象部分:洗濯槽

試験結果:発育なし

●「槽洗浄」コースによるカビ抑制の試験内容

試験機関:(財)日本食品分析センター 試験方法: 菌液の減菌率測定

カビ抑制方法:塩素系漂白剤 対象部分:洗濯槽

試験結果:99.9%以上の効果

洗濯物に茶かっ色や黒い汚れがつくときは、 洗濯・脱水槽の外側に黒カビが発生しています。

洗濯機専用の洗濯槽クリーナー (別売・例: N-W1)を使って、 「槽洗浄/乾燥 | コースでお手 入れしてください。(P.42)





必ず衣類専用の 塩素系漂白剤で!

## 洗濯・脱水槽を洗う(月1回)

さらに洗濯・脱水槽内を清潔に保つためには、市販 の「(衣類専用の) 塩素系漂白剤 を使い、洗濯 脱水槽内の洗浄ができます。

準備:水栓を開ける

衣類を入れずに 電源を入れる

「槽洗浄/乾燥」 コースを選ぶ

スタートする

: 給水が終わったら…

一時停止する

衣類専用の塩素系漂白剤を 洗濯・脱水槽に入れる



スタート 一時停止

内ふた・ふたを閉め スタートする



11時間後終了

#### お願い

●酸素系漂白剤や台所用塩素系漂白剤は使わないで ください。(泡立ちが多く、排水するおそれ)



洗濯槽クリーナーで 洗濯・脱水槽を洗う

■洗濯物に茶かっ色や黒い汚れがつくときは、洗濯・脱水槽の外側に黒カビが発生しています。 また、風呂水フィルターをお使いのときは、風呂水吸水ホースにも発生するため両方洗ってください。

### 準 備

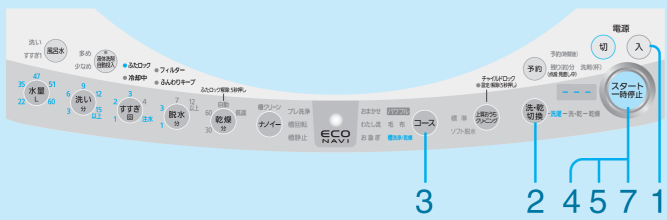
- ①洗濯槽クリーナー (別売)を用意する
- 換気をよくして、 ゴム手袋をつける。 (刺激臭がします)
- 別売・例: N-W1(1回分)

②糸くずフィルター(2か所)の ごみを取り除く

※ ごみがたまっていると、 洗濯・脱水槽に付着している石けん カスなどが回収できません。



## ■洗濯・脱水槽を洗う場合



#### 準備:水栓を開ける

入

内ふた・ふたを閉め 衣類を入れずに 電源を入れる

「洗濯」を選ぶ

「槽洗浄/乾燥」 コースを選ぶ

スタートする

給水が終わったら…

-時停止する

#### 洗濯・脱水槽に洗濯槽 クリーナーをすべて (容器の量1.5L) 入れる

スタート 一時停止

内ふた・ふたを閉め スタートする



約11時間後終了

## ■運転終了後のお手入れ

●石けんカスが 浮き出た場合は ぞうきん等で ふき取る



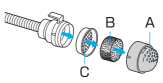


●糸くずフィルター(2か所) にたまったごみを取り除く

## ■洗濯・脱水槽と一緒に風呂水吸水ホースを洗う場合

#### 風呂水吸水ホースの準備

①先端のフィルターを取 り外す



②ホースをひもで 束ねる



### 準備:水栓を開ける

内ふた・ふたを閉め、 衣類を入れずに 電源を入れる

「洗濯」を選ぶ

「槽洗浄/乾燥」 コース を選ぶ

(すすぎ) 「すすぎ」なし



● 「洗いのみ」にしてください。

スタート スタートする 給水が終わったら…

一時停止する

洗濯・脱水槽に洗濯槽クリーナーを すべて(容器の量1.5L) 入れる

スタート 一時停止

スタートし、 約5分間運転する

スタート

一時停止し、 洗濯・脱水槽の回転が 止まったら

風呂水吸水ホースを入れる

回転させ空気を抜く ※ホースは、ホース内に

●束ねたホースを5回以上

水を満たしても水面に 浮かびます。



内ふた・ふたを閉め スタート スタートする

約10時間後「洗い」のみ終了

「洗濯・脱水槽」と 「風呂水吸水ホース」をすすぐ

●すすぎが不十分な場合、衣類が漂白されます。

### 洗濯・脱水槽のすすぎ方

内ふた・ふたを閉め、 電源を入れる

「洗濯」を選ぶ

「槽洗浄/乾燥」コース を選ぶ

「洗い」なしを選ぶ ● 「すすぎ」・「脱水」 にする

スタートする

運転終了

■運転終了後のお手入れ (P.42)

## 風呂水吸水ホースのすすぎ方

風呂水吸水ホースを洗濯・脱水槽から取り出し、 別容器 (バケツ等)で十分にすすぐ。





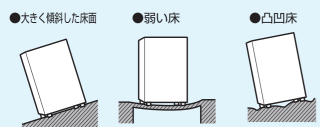
## 据え付け方

- ■この据え付け方通りに設置・試運転・点検をしないと 事故・損害を生じても当社は一切責任を負えません。
- ■据え付けは、必ずお買い求めの販売店または指定サービス 店にご依頼ください。お客様は据え付けしないでください。
- ・付属品の確認をしてください。(P.7)

### 1 設置場所の確認

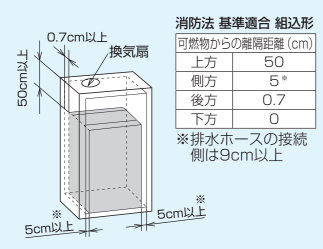
#### ■次のような場所には設置しない

- ・冬期凍結のおそれがある場所
- ・直射日光が当たる場所 (故障・変形のおそれ)
- ・窓や換気扇のない場所 (乾燥時、壁や床に結露を起こすおそれ)
- ・平らでなく、しっかりしていない場所 (ブロックや角材・レンガの上やキャスター付の 台など)



### ■収納して設置する場合は、前面を開放して 壁面から表の寸法以上離してください

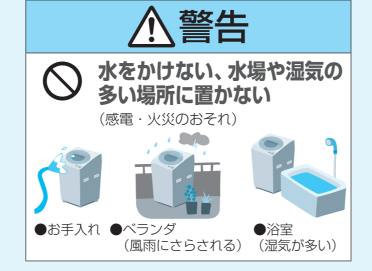
●天井には2.5m³/分の換気扇をつけてください。



#### ■水栓が本機に当たる場合

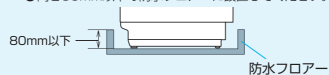
別売の壁ピタ水栓 (CB-L6)が必要となる場合が あります。下表を参考に対応してください。

H(蛇口までの高さ)	<b>別売の壁ピタ水栓</b> (CB-L6)
1230mm以上	不 要
1230mm 未満~ 980mm 以上	蛇口のタイプにより要
980mm 未満	要



#### ■防水フロアに設置する場合

●高さ80mm以下の防水フロアーに設置してください。

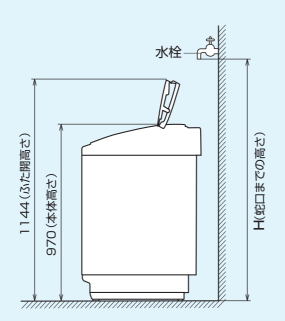


#### お願い

- ●底面開口部をカーペットなどでふさがないでください。
- ●本体の周りに糸くずなどが蓄積しないようにしてく ださい。

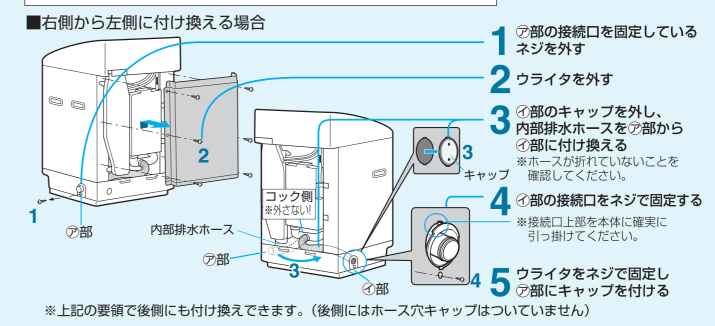
本体の金属部分が、家屋の金属板、流し台のステンレ ス板などと電気的に接触しないようにしてください。 法令により義務づけられています。

法令:電気設備の技術基準第167条(平成13年)



## 2 内部排水ホースを付け換える場合

内部排水ホースの位置を排水場所に応じて、左側と後側に付け換えできます。 コック側の内部排水ホースは絶対に外さないでください。



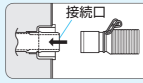
## 3 外部排水ホースを取り付ける

必ず設置前に、外部排水ホースを取り付けてください。

■取り付け方



外部排水ホースを 接続口に接続する



●引き伸ばすとき



∠ 奥までずらす ← ホースバンド

ホースバンドを

●外部排水ホースが差し込み にくい場合は、洗剤液を ホースの接続部内側に つけてください。

手を添える (水漏れのおそれ)

外部排水ホースを 排水パイプに接続する

> スリーブ (青色)を 外さないでください

別売の内径30mmの延長用排水ホース (1m: AXW2D-31 2m: AXW2D-32) をお求めになり、図のように接続してくだ さい。

●外部排水ホースは伸縮式のため、必要に

引き伸ばすと

約93cmまで伸びる

応じて長さを調節してください。

外部排水ホースの長さが

※3m以上延長しないで!

足りないとき

①延長用排水ホース(別売)を差し込む





真下排水ユニット (別売) N-MH1 (裏表紙)

※必ず輸送用金具は外してください (詳しくは、N-MH1の取付説明書ご参照)



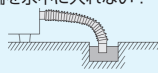
/タンクがつり構造になっているため、脱水時の振動 で排水ホースが外れたり、破れる原因になります。 また、本体接触による異常音の原因にもなります。

- ■本体を設置する前やエラー表示(U11) が出たときは、排水口にたまった糸く ずを取り除いてください。(P.57)
- ●排水口に糸くずがたまりやす いときや、掃除しにくいとき には、別売の糸くずボックス をお買い求めください。

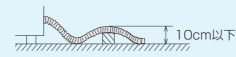


■外部排水ホースの引き回し

●先端を水中に入れない!



●途中の立ち上がりは10cm以下に!



●延長するときは3m以下に!



●先端部を直接、排水口に差し込む 場合は、引っ張っても抜けないこと を確認してください。



## 4 給水栓つぎて・給水ホースをつなぐ



### 付属の給水栓つぎては 横水栓のみ使用できます

●付属の給水栓つぎてと下記紹介の 別売品(★印)以外を使用すると、 外れて水漏れするおそれがあり、 保証はできません。

給水栓継手★

給水ホース

(付属)

AXW12H-J6 (別売)

■横水栓以外のときは

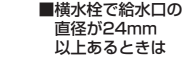
万能ホーム水栓	ワンタッチ式水栓	自在水栓	カップリング横水栓
取b	取り	取り	取り
外す	外す	外す	外す

→別売の給水栓ジョイント・継手が必要です。



CB-J6 (別売)

給水ホース (付属)





■水栓の位置が 本体設置面より 低いときは



壁ピタ水栓★ CB-L6(別売)

### お知らせ

●分岐水栓などを利用 して、洗濯機給水専 用に水栓を分岐する と便利です。

※給水ホースの取り 付け・取り外しの 必要がありません。



分岐水栓★ CB-A6 (別売)

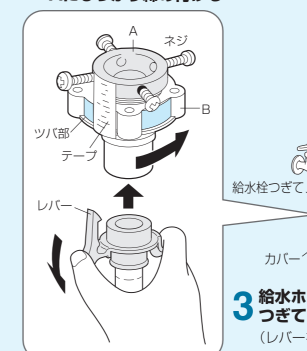
## ネジ (4本)をゆるめ

(水栓蛇口の径まで)

水栓に押し上げ、ネジを均等に締める

※壁などで後ろが狭い場合は、奥のネジを前 もって調整しておく。

#### **△** テープをはがし、Bを右に回して **←** Aにしっかり締め付ける



🧲 給水ホースのナット部を、 ● 給水弁ネジに押し当てる

(水漏れの原因)

締めつける

ナットはしっかり 給水ホースはまっす

エルボー部を持ち上げ ◯ 気味に、ナットを締め 付ける

給水ホース

●エルボーにぐらつきや緩み がないか確認してください。



ぐ後方に出さない

の原因)

(ホース折れの

クセがつき水漏れ

エルボー

🥎 給水ホースを給水栓 つぎてに押し上げる

カバー

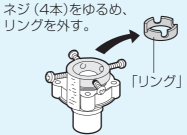
(レバーを押し下げたまま)

## 給水栓つぎてのB部を しっかり締め付ける

水漏れの原因になります。

## ■水栓の径が

18~24mmの場合



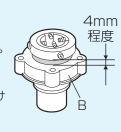
給水栓つぎてのツバ部 に、レバーのつめを 確実にかける



## お願い

●給水栓つぎて・給水ホースは、すでに付いている 場合でも、必ず付属の新品を取り付けてください。 古いものは使用しないでください。

●転居等により付け直しされる場合は、Bを左に回 し、4mm程度ネジ山が見える状態にして取り付け てください。



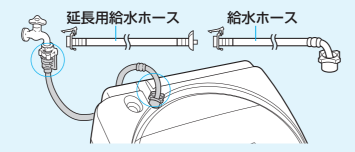
## 据え付け方

- ■給水ホースの外し方
- 水栓を閉じる
- ふたを閉め、電源「入」にし、スタート ボタンを押しホース内の水を抜く (水の飛び散りを防ぐため)
- 約1分後、電源を切る
- レバーを押し下げたまま 4 カバーを引き下げて外す

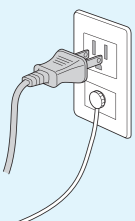
#### ■給水ホースの長さが足りないとき

●販売店で延長用給水ホースをお求めください。 (裏表紙)

長さ	0.5 m	1 m	2 m	3 m	5 m
品番	AXW1251	AXW1251	AXW1251	AXW1251	AXW1251
	- 250	- 201	- 202	- 203	- 205



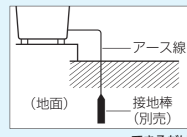
## 5 電源・アースを接続する



■電源コンセントに アース端子が ある場合

●接地抵抗値 (1000以下)を 確認してください。

■電源コンセントに アース端子が ない場合



できるだけ 湿気の多い 場所を選ぶ



## アースを取り付ける

アース線

(漏電時に感電のおそれ)

●アース工事は必ず販売店に依頼して ください。

(工事費は本体価格に含まれません)

●電気設備技術基準に基づき、必ず電気工事士による D種接地工事を行ってください。

このほかに必ず漏電遮断器が必要です。使用する電 源回路に漏電遮断器がない場合は、必ず取り付けて ください。

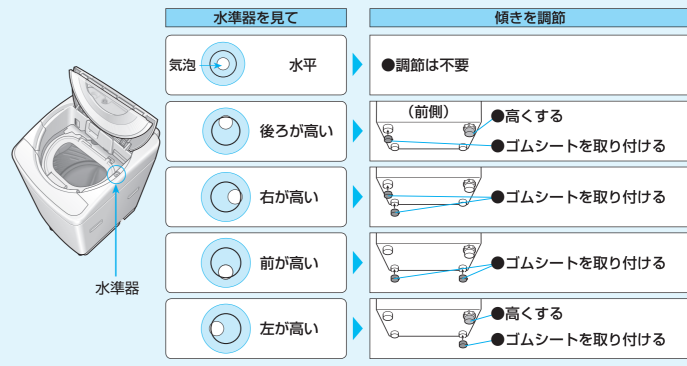
(法令で規定されています。)

●ガス管や水道管、電話や避雷針のアース回路および 漏電遮断器を入れた他の製品のアース回路には、 接続しないでください。

(法令等で禁止されています。)

●設置場所の変更やご転居の際には、必ず再度アース の取り付けを行なってください。

## 6 水平を確認する



●気泡の片寄りが斜めの場合:調節脚で、気泡の位置を上図のいずれかに近づけてから調節をしてください。

#### ■大きくはみ出している場合



●反対側の脚に板材などを敷き、気泡のはみ出し ぐあいを小さくしてから調節してください。



■傾きを調節するとき

●調節ゴムシート



5mm 5mm

●重ねて使用する場合 (10mm)

大きい方を上にして取り付ける。 ※調節ゴムシートを調節脚に 取り付けることはできません。

(前側) (製品底面から見た図)

■その他は付属の調節 ゴムシートを取りつ けて調節する

■調節脚 (右前部1か所)で調節する

●調節脚つまみを(ゆるむ)方向に回してゆるめる。

2調節脚を回して傾きを調節する。 ❸調節脚つまみを(しまる)方向に回し、固定する。



■傾きがないか確認し、調節脚つまみをしっかりと締める

## **7** 試運転を行い、水漏れや異常音、エラー報知を点検する

■水栓を開き、ふたを閉めてから運転する

(槽内には、何も入れないで!)

- (上質おうちクリーニング)+(洗・乾切換)を押しながら、 電源(入)を押す。
- ② 888 を表示中3秒以内に (上質おうちクリーニング)を押す。
- **③**残時間 「(4分) が表示され、運転をスタート。 (約4分後に自動終了)
- ●下記の場合は、異常報知します。(P.58)
- UII ⋅ 排水ホースの立ち上がりが10cmより高い ・排水ホースが正しく接続していない
  - ・排水口が詰まっている
- 1114・給水ホースを接続し、水栓を開いていない

●ポンプが動作し、排水経路 に排出

2~3分後

切電源を切り、 ポンプを止める

6 再度電源を入れ、洗濯・脱水槽 の洗浄のため 「お急ぎ」コースで運転

をする ●水量→「22L」

●洗い→「3分」

●脱水→「1分」

※自動投入器の内部の残水は、 布などでふいてください。

付属のスポイト

で吸い取る

抜く

液体洗剤自動

投入の洗剤を

2 水を液体洗剤投入口へ残量表示の 半分程度までする 半分程度まで入れ、キャップを 閉める

電源を入れ、

終了をお知らせするブザー音を消すことができます。

<sup>スタート</sup> 押しながら(入)押し、



をそのまま3秒以上押し続ける

(ピピッと鳴り、設定完了)

●戻すときも同じように押す。(ピピッピピッと鳴り、設定完了)

乾燥終了後、5分ごとにパルセーターを自動で回転させる 「ふんわりキープ」運転(約2時間)をやめることができます。



(洗・乾) 押しながら(入)押し、





をそのまま3秒以上押し続ける

切換 (ピピッと鳴り、設定完了)

※ふんわりキープ表示は消灯。

●乾燥運転は終了していますので、早めに衣類を取り出してください。

●ふんわりキープ中にふたを開けると、電源が切れます。

- ●「上質おうちクリーニング」「毛布」「槽洗浄/乾燥」コースは、ふんわりキープは
- ●戻すときも同じように押す。(ピピッピピッと鳴り、設定完了)

運転が終了してもふたが開かないようにすることができます。 ふたを閉めてから電源を「入」にし、 チャイルドロック がデング 5秒以上押す (ピピッと鳴り、設定完了) 点灯 —● 錠/解除5秒利

洗濯・脱水槽内に子供が入らないようにするため、電源を切っても、

2kg以下の洗濯済みシーツ・ふとんカバー・まくらカバーなどをのりづけできます。

●衣類を入れ、水栓を開いておく

●洗い → 「3分」

●脱水 → 「1分」

スタートー時停止

お願い

電源を入れる

「洗濯」を選ぶ

(コース) 「お急ぎ」 コースを選ぶ

ふたを閉め、

スタートする

●粉末合成洗剤でのご使用をおすすめします。

1回目は汚れの少ない物から

洗い終わった1回目の洗濯物を入れ

選びます。

₩ 洗濯終了

╨▶洗い終了

ぬれたままの

すすぎ ~ 脱水 する ※1回目と同じ水量を

洗濯物を取り出す

洗いのみの運転をする

水量に合わせて

洗剤を入れる

乾燥は

しないで

●化学合成のり(酢酸ビニール系)以外は使わないでください。 ●液体洗剤自動投入の表示を消灯させてからお使いください。

●のりづけした衣類は「乾燥」できません。(乾燥フィルターが目づまりする)

※設定中は、電源を入れる度に [1] が2秒間点灯します。

●解除するときも同じように押す。 チャイルドロック 消灯 ― 設定/解除(5秒押し) (ピピッピピッと鳴り、設定完了)

おことわり

●設定後、「上質おうちクリーニング」の標準が点灯することがあります。 お使いになるコースを選んでから運転してください。

チャイルド

便利に使う

のりづけ

するとき

洗濯液を

2度使う

ナノイー 「槽クリーン」 の設定をやめる 入



電源を入れ、(洗·乾)「洗濯」を選ぶ

5秒以上押す

消灯 一槽クリーン

(ピピッと鳴り、設定完了)

●戻すときも同じように押す。(ピピッピピッと鳴り、設定完了)





乾燥終了後の

「ふんわりキー

プーをやめる

2回目は汚れの多い物 1回目の洗い液を利用して コース運転する (洗い~すすぎ~脱水)

※ 洗濯物の量に応じて 水量を選んでください。

洗濯・脱水槽に水がたまったら

6 終了後、できるだけ早く 衣類を取り出す

洗濯・脱水槽に付いたのり

上を選び、スタート)

(すぐに何も入れず、「おまかせ」

コースで、水量 [47L(46L)] 以

スタート 一時停止

を洗う

押してからふた

を開け、洗濯の

りを直接入れ、

再スタートする



洗濯物を 取り出す

ロックを かける (子供が勝手に ふたを開けない ようにする)

50

## 設定を変更する

- ●設定内容は電源を切っても記憶されています。 元に戻す場合は、同じ操作をしてください。
- ●設定完了後、約5秒間は電源が入りません。





電源を入れ (洗・乾) 「洗濯」 または「乾燥」を選ぶ



「槽洗浄/乾燥」 コースを選ぶ



3秒以上押す (ピピッと鳴ります)





#### 上記①~③の操作後、



。 乾燥 を押す (「30」が点灯)

### 乾燥度合いを 調整する

「おまかせ」コース 「わたし流」コース 「お急ぎ」コース



で乾燥度合いを調整する



乾きが足りないため、強めに乾燥したいとき (乾燥時間が長く、シワになりやすくなります)



(お買い上げ時)



乾き過ぎを防ぐために、緩めに乾燥したいとき (乾きムラが発生しやすくなります)

※衣類の種類・量など によって調整具合は 異なります。



を押す(ピーと6回鳴り、設定完了)



#### 節水すすぎを ためすすぎに 変更する

「おまかせ」コース 「わたし流| コース



すすぎ回数を 2回→1回に 変更する

「おまかせ」コース

※すすぎについては (P.65)

### 上記①~③の操作後、

## ④ ² \*\* を押す(「1」が点灯)





「ためすすぎ」 ※エコナビ運転は、しない設定になります。



(お買い上げ時:「節水すすぎ」)



すすぎ回数を1回に変更する ※「ため」すすぎになります。

※ためすすぎにすると、すすぎの時間と使用水量が増加します。

を押す(ピーと6回鳴り、設定完了)



左記①~③の操作後、



「**を押す**(「1」が点灯)



で脱水の立ち上がりを調整する

「脱水立ち上がり」 を調整する

脱水の立ち上がりをスムーズにさせる (振動音が大きくなることがある) (お買い上げ時)

脱水時の振動・音を抑える (脱水時間が長くなったり、脱水できないことがある)

※衣類の種類・量・ 片寄りによって調整 具合は異なります

6

を押す(ピーと6回鳴り、設定完了)



#### 左記①~③の操作後、

#### エコナビ検知 のレベルを 調整する

エコナビ運転

しない設定に

「遠心力21 |を

液体洗剤自動

にする

投入で使う設定

する

く洗濯エコナビ>

を押す(「3」が点灯)

<乾燥エコナビ>

④ ナノー を押す(「槽クリーン」が点灯)

でエコナビ検知を調整する

エコナビ運転しやすくなる (お買い上げ時)

エコナビ運転しにくくなる エコナビ運転しない

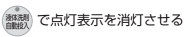
を押す (ピーと6回鳴り、設定完了)



左記①~③の操作後、



<設定を戻す場合>



を押す(ピーと6回鳴り、設定完了)





52

## 衣類の仕上がりが気になる…

#### こんなときは

## シワがひどい、 風合いが 変わった

#### こうしてください

- ●素材、織り方、厚さ、形態によって洗濯乾燥機に向かないものがあります。
- → 衣類の絵表示、材料表示などをよくご確認ください。(P.14)
- → シワが気になる衣類は、乾燥を30分した後、生乾きの状態で取り 出し、外干ししてください。

(薄手の平織りや、クレープ生地などはシワになりやすい)

- 衣類を入れ過ぎていませんか?
  - →少なめにすると仕上がりが良くなります。
- 乾燥後、衣類をそのまま放置していませんか?
  - →乾燥後はすぐに洗濯・脱水槽から取り出してください。
- 洗い時間やすすぎ回数を増やすと、衣類がからみやすくなり、 シワがひどくなることがあります。
- → 脱水後に一度取り出して、からみを取ると軽減されます。
- 乾燥のみ運転のとき、脱水後の衣類のからみを取ると軽減されます。
- 衣類に合った乾燥のコースが選ばれていますか? (P.34)

#### ● 色落ちしやすいもの(新しい色柄物など)は、分けて洗ってください。(P.15)

- 水道水のサビ、洗剤の残り、色移りなどにより、乾燥後に黄ばむことが あります。(焦げたように見える)
- ●日光等で黄変、変色したものは落ちないことがあります。

#### 〈黒ずみ・黄ばみ・色移りが起こったら〉

※液体洗剤自動投入の表示を消灯させてからお使いください。

- 1 洗濯後の衣類を入れ、コース で「おまかせ」(洗濯)を選び、
  - (洗い)[15分] に設定する
- 2 水量に応じた量の粉末酸素系 漂白剤を溶かし、洗剤ポケット (洗剤投入口)に入れる
- 約40℃のお湯を洗濯物が浸る まで給水する
- ▲ スタート を押し、運転終了後 も約6時間つけおく
- 5 「おまかせ」(洗濯) で、コース (洗い~すすぎ~脱水) 運転する

## 糸くずが付く

黒ずみ、黄ばみ、

色移りした

- ●タオルなどは糸くずが出やすいため、分けて洗うことをおすすめします。
- ■水量を多めに設定し、すすぎを「注水」にしてください。
- ●調整機能で節水すすぎをためすすぎに変更することをおすすめします。
- 乾燥運転後は、洗濯・脱水槽をお手入れすることをおすすめします。 (「糸くずが気になったら」(P.40))

### 汚れ落ちがよくない、 シミがとれない

- ●「パワフル」コースで運転すると、汚れが落ちやすくなります。
- ●汚れは放置すると落ちにくくなります。
- しみ汚れ、泥汚れなどの落ちにくい汚れは、前処理してください。(P.14)
- ●パーマ液など化学変化したシミ、鉄サビ、カビ、墨汁、インク、口紅などは 落ちないことがあります。

#### こんなときは

### 柔軟剤の仕上がり にムラがある

縮んだ

#### こうしてください

- 衣類が多い場合、柔軟剤の仕上がりにムラが出ることがあります。
  - → 気になるときは、すすぎを 「注水 | にするか調整機能で節水すすぎを ためすすぎに変更することをおすすめします。(P.52)
- ●素材、織り方、厚さ、形態によって水につけるのも、乾燥させるのも 向かないものがあります。
- → 衣類の絵表示、材料表示などをよくご確認ください。(P.14、28)
- ・化繊は乾燥時の熱によって、繊維自体が縮むことがあります。
- ・綿や麻の繊維でもニット製品や織り目の粗い生地などは縮むことが あります。
- →つり干しでほとんど乾かし、仕上げに乾燥させるなど、 天日乾燥を上手に併用してください。
- →いったん縮んだ綿製品等は、衣類を十分濡らしてから 引っ張ると、ある程度は戻ります。



- 1.広いアイロン台に、伸ばしたい寸法に衣類を 広げてマチ針を打ち、
- 2.アイロンを浮かしてたっぷりのスチームをかけ、
- 3. 乾くまでそのままの状態にします。

## 乾きが悪い、 乾きムラがある

- 乾きにくい衣類 (厚手の綿など) と乾きやすい衣類 (化繊系) が混ざって いませんか?
- → 乾きが不十分なものは、もう一度乾燥してください。(P.34)
- 乾きにくい厚物衣類を「パワフル」コース以外で運転していませんか?
- 衣類を入れ過ぎていませんか?
- 脱水時間を短くしすぎていませんか?
- →乾きにくい衣類などは、脱水を3分以上に設定してください。
- ●厚物の種類、量によっては乾きムラになることがあります。
- フィルターA・フィルターBは掃除されていますか?
- →フィルターAは乾燥後、毎回掃除をしてください。(P.39)
- 換気の不十分な場所に設置していませんか?
- ●調整機能「乾燥度合いを調整する」で「緩めに乾燥」に設定していませんか?

## 洗濯物が傷んだ

- ランジェリーなどのデリケートな衣類を、洗濯ネット(市販)に入れずに 洗っていませんか?(P.15)
- ふとんやカーペットカバーなどを、洗濯キャップ (別売)を取り付けずに 洗っていませんか? (P.31)
  - →必ず取り付けてください。取り付けずに洗濯して 故障した場合、保証の対象外となります。



衣類の素材や絳製、また洗剤の種類などによっても仕上がりが変わることがあります。それぞれの説明表示を ご確認ください。

## よくあるお問い合わせ

## 液体洗剤が自動投入されない

- →18ページをご参照ください。
- ■洗剤の減り具合は、1回の使用では構造上 「残量表示」で確認できません。



- 4~5回使用すると、洗剤の 減り具合を確認できます。

■液体石けんなどを入れていませんか? 洗剤が固まったり、故障の原因となるため 使用できません。



■キャップを斜めに閉めていませんか?

確実に閉めないと、洗剤が自動投入できません。 →いったんゆるめてから、確実に閉め直してく ださい。



■液体洗剤自動投入ランプが消灯して いませんか?

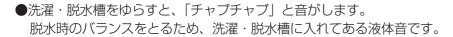


いずれか点灯させてください。

斜めに



## 次のような音は正常に運転しているときの音 ですので、問題はありません。





### 電源「入」「切」後のクラッ チ切り替え音

ブーン

#### シャー

給水時、水が水路を通過す るときの音

#### カチャ・ジー

槽回転スタート時のクラッ チ切り替え音

#### コツコツ

#### 洗剤自動投入時のポンプ 動作音

シャー

脱水時、センサー部を洗浄 するときの音

#### ブーン

ファン音

#### キュッキュッ

パルセーター回転時のモー 夕反転音

#### ジャバジャバ

洗濯・脱水槽の水を循環さ せるときの音

#### ゴボゴボ

すすぎ時、泡を消すための 空気と一緒に排水するとき の音

## 乾燥

#### シャー・ゴー

洗濯・脱水槽内に溜まった 冷却のための給水音 糸くずを洗い流す音

#### ポコポコ

空気が排水ホース内を通る ときの音

#### ピチャピチャ

## ブーン

ふたを開けるために冷却運 転している音

●音が途中で変わるのは、布量・湿り具合に応じて回転 数を変えているためです。

※ヘアピンや金属物など異物が紛れ込んでいると異音がします。ご確認ください。

## 「上質おうちクリーニング」 「毛布」コースが選べない

液体洗剤自動投入ランプが点灯していると、 選べません。

これらのコースでは、液体中性洗剤(毛・絹 おしゃれ着用)で洗うものがあるため、液体 洗剤自動投入は使えないようになっています。 (P.18)

選べるようにするには…

#### 押して



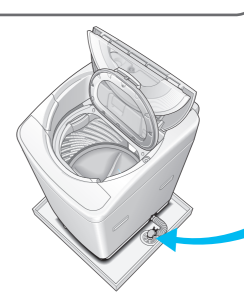
●「上質おうちクリーニング」「毛布」コースを お使いになる場合は、洗剤を洗剤ポケットに 入れてください。(P.19)

## 残り時間が変わらない! 急に減る!増減する!

表示時間は目安のため、実際の時間とは異な ります



- ●衣類の乾き具合に応じて、時間 を自動調整します。自動調整中 は、 残り(約分 が点滅し、残り時 間が増えたり減ったりします。
- ●脱水中に残り時間が増える場合があります。 脱水時の振動を少なくするため、槽の回転数 を抑えるためです。



## ふたが開かない

まずは電源「入」の状態で、 点灯表示を確認して操作します。



ふたロック →ふたロックを解除する(P.4)



押す

■ 解除できないときは



乾燥 5秒以上押す

冷却運転 (5~20分) します



● 設定/解除(5秒押し)

チャイルドロック →チャイルドロックを解除する (P.50)



上質おうち 5秒以上押す

●ふたロックが働いているときに電源「切」 にしたり、電源プラグを抜いても解除でき ません。

## 排水できない

( | | | | 表示が出る)

排水口に糸くずがたまると、エラー表示が 出ることがあります。

→排水口のお手入れをしてください。



●排水口に糸くずがたまりやすい場合は、別 売の糸くずボックスのご使用をおすすめし ます。(裏表紙)

P.18

P.19

## エラー表示が出たら

ブザーが鳴り「U」と「数字」が交互に表示されたときは、以下をご確認ください。 (チャイルドロック設定中は、ロックを解除(P.50)してください。)



■排水ホースに次のような異常はありませんか。

- ●倒していますか。
- ●つぶれていませんか。
- ●糸くずがつまっていませんか。
- ●先端が水につかっていませんか。
- ●途中が10cmより高くなっていませんか。
- →10cm以下にしてください。
- ●延長ホースが3mより長くなっていませんか。
- ●細いホースを使っていませんか。
- ●凍結していませんか。
- ●排水口に糸くずがたまっていませんか。(P.39)
- → 糸くずを取り除いて、別売の糸くずボックス (裏表紙) をご使用ください。



● ふたが開いていませんか。

- → ふたを閉めてください。
- ●ふたロック部に、ボタンや硬貨などがはまっていませんか。
- →取り除いてください。(P.7)



脱水できない

● 洗濯物が片寄っていませんか。

- → 均等に直しふたを閉めてください。
- ●フリース素材の物を多く洗濯していませんか。 → 3~4枚程にしてください。
- ●洗濯機がガタついたり、傾いた床面に置いて いませんか。
- →ふたの開け閉めにより運転が再開します。
- ●洗濯ネットに厚手の洗濯物を入れていませんか。
- →デリケートな下着類以外はネットに入れないでください。



●水栓を開きましたか。

- ●水道、給水ホースが凍結していませんか。
- ●断水していませんか。
- ●給水フィルターにゴミが つまっていませんか。(P.40)

ふたの開け閉めにより 運転が再開します。

(洗濯・脱水槽を上から見た図)

ふたの開け閉めにより

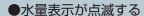
運転が再開します。



乾燥できない

●乾燥運転中の布の片寄りのため、停止します。

- →均等に直しふたを閉めてください。
- ※ ふたがロックされている場合は、いったん電源を切り、再度電源を 入れてからロックを解除させてください。(P.4)





衣類の入れ過ぎ

- ●洗・乾「おまかせ」コースで4.5(4)kg、「お急ぎ」コースで2kgを 超えると、スタート後、『水量表示が点滅』してお知らせします。 →バスタオル1枚(300g)程度を取り出してください。
- ※ 洗濯物がぬれている場合は、容量が多いと検知することがあります。 ※「水量表示が点滅」したまま運転すると、乾燥のはじめ、布をほぐす ときに「ポコポコ」と連続音がすることがあります。

※以上のことをお調べになり、直らない場合や上記以外の異常が生じた場合は、電源プラグを抜き、 お買い上げの販売店へご連絡ください。



● 「H」と「数字」が交互に表示されたときは点検が必要です。 電源プラグを抜き、表示内容(「H」のあとの2桁の数字)をお買い上げ の販売店へご連絡ください。

まずは、次の内容をお調べになり、なお異常のあるときは すぐにお買い上げの販売店へお知らせください。

#### こんなときは



### ここを確認してください

#### 設置状況を確認してください。※詳しくは「据え付け方」(P.44)

- ●排水ホースを途中で10cm以上立ち上げていませんか。
- ●閉めきった狭い場所に設置していませんか。
- ●水栓を乾燥中でも開けていますか。
- →乾燥運転の場合も水栓を開いてください。
- ●給湯接続していませんか。

#### 衣類と乾燥フィルターを確認してください。

- ●衣類の量が多過ぎませんか。
- →約4.5(4)kg以下にしてください。 (「パワフル」コースは6(5)kg以下)
- ●乾燥運転のとき、脱水後の衣類をほぐして入れましたか。
- 乾燥フィルターは掃除されていますか。(P.39)

- ●ふんわりキープランプが点滅しているときは、乾燥運転は 終了しています。ふたを開けて衣類を取り出してください。
- 調整機能「乾燥度合いを調整する」で「強めに乾燥」に設定してい ませんか。(P.52)

#### 乾燥終了後、 内ふたや洗濯・脱水槽 に水滴が付着する

- ●衣類を入れ過ぎたり、厚物衣類をたくさん入れていませんか。
- 乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。(P.39)
- ●脱水時間を短く切り換えていませんか。

### 液体洗剤が 投入されない

- 液体洗剤の減り具合は、1回の使用では構造上「残量表示」で 確認できません。
- ●液体洗剤注入口のキャップを斜めに閉めていませんか。
- ふたが開いていませんか。
- 液体洗剤自動投入ランプのいずれかが点灯していますか。
- ●液体洗剤が補給線より下になっていませんか。
- ●洗濯・脱水槽内にあらかじめ水がありませんか。

## 液体洗剤が 2度投入される

● 洗濯・脱水槽内に規定水位まで水が入っていない場合に、 電源「切」→「入」にして再スタートすると、再度洗剤が投入されます。

### 液体洗剤自動投入が 選べない

- 「上質おうちクリーニング | 「毛布 | コースでは液体中性洗剤(毛・絹 おしゃれ着用)を使用する場合があるため、選べない構造になっていま す。(P.18)
- →洗剤ポケットに洗剤を入れてください。

## 風呂水吸水しない

- ●使いはじめは水道水によるコース運転をしましたか。
- ●スタートしてから風呂水吸水が始まるまでに約1~3分かかります。
- コースを選んでから風呂水ボタンを押しましたか。(P.25)
- ●風呂水フィルターが水面から浮き上がっていませんか。
- ●ホースホルダーを風呂水吸水口に確実に差し込んでいますか。
- ●風呂水フィルターにゴミがつまっていませんか。 「風呂水の吸水が悪くなったら」(P.40)
- ●風呂水フィルターを浴槽に入れましたか。
- ホースや0リングの破れや変形はありませんか。(P.24)
- 入浴剤の種類によっては吸水されない場合があります。成分(硫黄)に よってはステンレス部を傷めるため、入浴剤の表示をご確認ください。

## 故障かな?

#### こんなときは

風呂水吸水を選んだ のに水道水から 給水する

#### 運転しない



ボタン操作が できない

運転中にふたが ロックしない

> お手入れ時に、 乾燥フィルターが ぬれている

臭いがする

すぐに電源が入らない

電源を入れ直したとき、

給水しない

給水音はするが、衣 類に水がかからない

給水しても 水が抜ける

途中で給水する

ここを確認してください

- 洗い時の風呂水吸水の前にバスポンプへの呼び水のため約40秒間水道水を給水します。
- 設定水量まで風呂水吸水した後の、水の補給および注水すすぎには水道水を給水します。 ●6分経過しても風呂水が吸水されない場合は、水道水から給水されます。
- (ランプ表示は点滅→点灯) ● 一時停止のあと再スタートさせた場合は、再度呼び水(約5秒間)を行い、 その後風呂水吸水運転を行います。
- 停電していませんか。
- ●電源「入」を押しましたか。
- ●電源ヒューズやブレーカーが切れていませんか。
- ●電源プラグを確実に差し込んでいますか。
- ●水栓を開きましたか。
- ●「スタート」を押しましたか。
- ●予約中ではないですか。
- ●ふたが確実に閉まっていますか。
- ふたを閉めて「スタート」を押すと、10~20秒後にふたがロックしスタートします。
- スタート後、洗い中までは「一時停止」を押すと切り換えできます。 コースの変更およびすすぎ以降の内容変更は、電源を入れ直してください。
- 乾燥中および乾燥直後にふたロック表示が点灯している場合は、ボタン 操作ができません。「乾燥ボタン」を押して冷却してください。(P.4、57)
- ●ナノイー「槽クリーン」待機状態 (P.13) では、ボタン操作はできません。 電源を入れ直してください。
- 「槽洗浄/乾燥 | コースはスタート後、60L(59L)まで水が入ると、
- ふたがロックします。 ●「槽洗浄/乾燥」コース以外のコースは、スタート後、10~20秒後に ふたがロックします。
- 乾燥を途中で停止させた場合に湿っていることがありますが、 異常ではありません。
- ●ゴム部品を使用しているため、はじめはゴムの臭いがしますが、 で使用につれてなくなります。
- ●運転終了後、衣類をすぐに取り出してください。
- ●下水臭い場合は、排水ホースを途中で約5cm 立ち上げてください。(10cm以下)

約5cm

- 電源切にした後、約10秒間は電源「入」にできない機構になっています。 (「切」にしてもマイコンが仕事をしているため、ボタンを受け付けません)
- ふたを閉めていますか。
- 水栓を開きましたか。
- ●水道、給水ホースが凍結していませんか。
- ●断水していませんか。
- 給水ホース接続口のフィルターにゴミがつまっていませんか。「給水フィルター」(P.40)
- ●「おまかせ」コースでは、スタート後、洗濯・脱水槽の下部から給水され るためです。数分後、上部からの給水に切り替わります。
- ●排水途中でコンセントを抜いたり、停電により運転が中断した場合は、 排水弁が開いた状態のため、電源スイッチを入れる前にバケツなどで 給水されると水がたまらず排水されることがあります。(電源スイッチ を入れると排水弁が閉まります)
- 水位が下がると、自動的に水を補給します。
- ●布量が多いときは、何度か自動的に水を補給することがあります。

#### こんなときは

#### 洗濯物の量の割に 水量が多い

● 洗濯物がぬれていたり、槽内に始めから水があると水量が多くなること

があります。

- 洗濯物の量の割に 水量が少ない
- ●化繊、混紡などの軽い生地は水量が少なくなることがあります。
- ●最初の給水は規定水量の約半分でつけ洗いと同じ効果を出すために 少なくしています。

ここを確認してください

糸くずフィルター から水が出ない

- ●水量が47(46)L以下のときは、糸くずフィルターから水が流れ出ない ことがあります。
- 洗剤量目安が 表示されない
- ●液体洗剤自動投入を使う場合は洗剤量は表示されません。 (液体洗剤自動投入ランプが点灯)
- → 粉末合成洗剤の場合は、液体洗剤自動投入の表示を消灯させてください。(P.22) ●「毛布」「上質おうちクリーニング」コースは、水量表示に応じて液体洗剤 を入れるため、洗剤量は表示されません。
- すすぎから スタートすると 水が入ってこない
- ●槽内に水がないときは脱水から始まります。脱水後に給水します。 (衣類に含まれている水や洗剤分を出すため)
- 槽内に水があるときは排水から始まります
- すすぎ時の水量が 自動的に切り換わる
- ●すすぎ効果を高めるため水位が若干高くなります。
- すすぎ時に水が たまっていない



- ●「おまかせ」「わたし流」コースでは、洗濯・脱水槽内の水を循環 させてすすぐ節水すすぎ (P.65) のため、少ない水ですすいでいます。 →水をためてすすぎたい場合は、調整機能で節水すすぎをためすすぎに 変更してください。(P.52)
- 脱水の途中ですすぎに変わる
- 脱水だけをしようとする とすすぎからはじまる
- 衣類が片寄ると、すすぎを行い衣類の片寄りを自動修正します。 (衣類はできるだけ平らになるようにしてください)
- 脱水中に不規則な 回転をする
- ●脱水時の泡立ちをおさえるために、回転が遅くなったり、速くなったり しながら槽が回転します。

泡が少ない

- ●粉末合成洗剤を直接、洗濯・脱水槽に入れていませんか。 →必ず洗剤ポケットに入れてください。
- 洗剤の種類 (低発泡タイプの洗剤など)や、水質、水温、水量によって 泡立ちに影響する場合があります。
- ●洗剤が少ない場合
- ●洗濯物の量が多すぎたり、汚れがひどい場合

泡が多い

/ 洗い・すすぎ時に内ふたに泡 \ が付着することがあります

- 洗剤の種類 (液体中性洗剤など)や、水質、水温、水量によって泡立ちに 影響が出る場合があります。
- ●洗剤を入れ過ぎた場合
- ●「上質おうちクリーニング」「毛布」「槽洗浄/乾燥」コースは泡洗浄をしません。
- 衣類が片寄ると給水を行い泡洗浄は行いません。(泡こぼれ防止のため)
- ●粉末合成洗剤を直接、洗濯・脱水槽に入れていませんか。 →必ず洗剤ポケットに入れてください。
- ●量や、洗剤の種類 (液体中性洗剤など)や、水質、水温、水量によって 泡立ちに影響する場合があります。
- ●あらかじめ洗濯・脱水槽に水が入っている場合
- 泡が出てこない

## 故障かな?

#### こんなときは

### ここを確認してください

#### 停電したとき

● 運転が停止します。復帰しても運転は始まりません。電源「入」にして、 運転し直してください。ふたが開かない場合は(P.4、57)

### ブレーカーが 動作したとき

● 運転が停止します。復帰しても運転は始まりません。原因を取り除いたのち、ブレーカーを復帰させ、電源「入」を確認し、運転し直してください。 ふたが開かない場合は(P.4、57)

#### 断水したとき

● 断水後は、にごった水が出ることがあります。一度給水ホースを外し、 蛇口からにごった水を出してから洗濯をしてください。

### 柔軟剤がこぼれ出て しまう

● 柔軟剤投入ケースの「これ以下」の位置より上まで柔軟剤や水を入れると、自然に流れ出ます。(P.21)

ケースをいきおいよく閉めると、こぼれ出ることがあります。

### 粉末合成洗剤が 溶け残る

● 粉末合成洗剤を直接、洗濯・脱水槽に入れていませんか。 → 必ず洗剤ポケットに入れてください。

● 液体洗剤自動投入ランプのいずれかが点灯のまま運転していませんか。 → 「消灯 | させて運転を行ってください。(P.22)

#### 床・壁がぬれている (結露する)

● 換気を十分にしてください。床面が結露する場合、別売の洗濯機用トレーをお使いください。(裏表紙)

給水ホースが 凍結した





③湯を2~3L洗濯・脱水槽に入れる /

## K槽 (50°C) 以下

## ナノイーQ&A

#### Q.体に無害?

A.ナノイー発生時には、微量のオゾンが発生しています。ただし、このオゾンは、森林など、自然な状態で存在する程度の量で、人体への影響はありません。

#### Q.ナノイーのランニングコストは?

A. 槽静止約0.4円/回槽回転約0.4円/回プレ洗浄約1.1円/回槽クリーン約0.5円/回

(洗濯後、毎回運転)

## Q. 槽クリーンと槽乾燥では、どちらが洗濯・脱水槽のお手入れに効果があるの?

A. 効果に差はありませんが、槽クリーンの方が、 ランニングコストが安くなります。 槽乾燥コース 約11円/回(週1回推奨)

## Q.槽クリーン待機状態(P.13)のランニングコストは?

A. 1時間当たり、約0.1円です。

#### Q.なぜ「洗濯~乾燥」「乾燥のみ」では、 槽クリーンは設定されないの?

A. 乾燥を行うので、湿気が取れ、黒カビが発生し にくいためです。

#### Q.途中でふたを開けてもいいの?

A. 途中でふたを開けても運転には問題ありませんが、 効果が弱まる可能性があります。

#### Q.ナノイーの効果が薄くなってきたのは?

A. 乾燥フィルターにゴミがたまっていると、 ナノイーの効果が薄くなりますので、こまめに お手入れしてください。(P.39)

(コストは、約22円/kWhで計算した場合)

## エコナビQ&A

#### Q. どのコースでも使えるの?

A. エコナビ運転するのは、「おまかせ」コースの 「洗濯~乾燥(自動)」「洗濯」だけです。

#### Q.エコナビは何を検知して働いているのですか?

A. 洗濯エコナビは、衣類の汚れをセンサーで検知し、適した洗い時間と水量を自動的に決めて、より効率的な洗濯を行います。乾燥エコナビは、乾燥時に衣類の乾くスピードの違い(衣類の量・種類)を検知し、より効率的な乾燥を行います。

#### Q.エコナビランプはいつまで点滅するの?

A. 洗濯エコナビは、「洗い」「すすぎ」行程で働きます。「洗い」行程の途中でエコナビ運転しないときは、「すすぎ」行程までエコナビランプが点滅します。

乾燥エコナビは、「乾燥」行程の途中まで点滅 します。

#### 〈洗濯エコナビ〉

## Q. 汚れやすすぎ水の濁りが多くてもエコナビ運転したり、汚れが少なくてもエコナビ運転しない場合はありますか?

A. あります。運転には差し支えありません。 エコナビ検知の結果が気になる場合は、エコナビ の検知レベルの調整を行ってください。(P.53)

#### Q.途中で衣類や洗剤を追加した場合は?

A. 給水スタート後に衣類や洗剤を追加した場合は、正しく検知できない場合があります。

## Q.汚れが多くても、エコナビ運転するのはどんな場合ですか?

A.・汚れの種類や洗濯量によっては、センサーが 検知しない場合があります。汚れのひどい場 合は、前処理をしてください。(P.14)

- ・洗剤を入れすぎた場合、少ない場合 →適量を入れてください。(P.20)
- ・衣類の量が少ない場合
- ・水量を手動で選んだ場合

## Q.汚れが少なくても、エコナビ運転しないのはどんな場合ですか?

- A.・皮脂汚れや汗汚れなどが多い場合 皮脂汚れや汗汚れなどの目に見えない汚れも センサーで検知します。このため、汚れてい ないように見えても、汚れが多いと判定し、 エコナビ運転しない場合もあります。
  - ・洗剤を入れ過ぎた場合
  - → 適量を入れてください。(P.20)
  - ・最初から水が入っている場合
  - ・洗い時間を「なし」に設定した場合
  - ・すすぎ回数を「1回」か「なし」に設定した場合
  - ・すすぎを「注水」にした場合
  - ・排水条件が悪い状態の場合 (排水ホースが途中で高くなっている、 排水口に糸くずがたまっている)

#### 〈乾燥エコナビ〉

## Q.衣類の量や綿の量が多くても、エコナビ運転する場合はありますか?

A. あります。運転には差し支えありません。 エコナビ検知の結果が気になる場合は、エコナビ の検知レベルの調整を行ってください。(P.53)

#### Q. エコナビ運転すると乾きにくい衣類がありますか?

A. 化繊衣類の中に乾きにくい綿などが少量だけ入っていると、乾きムラになる場合があります。 タイマー乾燥で追加乾燥するか、「パワフル」 コースで乾燥してください。

#### Q.容量が少なくてもエコナビ運転しないのはどん な場合ですか?

A. 衣類の種類によってはセンサーが検知しない場合があります。

(綿類が多い場合は、エコナビ運転しにくくなり ます)

#### Q. 乾燥途中で衣類を追加した場合は?

A.正しく検知できない場合があります。

## コース運転内容

## ■「洗濯~乾燥」「洗濯」

		自動設定の場合					切り	換えの範囲			
コース	運転内容	容量	所要時間	\\L_1 \	<u> </u>	п\	+1-0	水	星	\\\	
		(以下)		洗い	すすぎ	脱水	乾燥	NA-FR80S5	NA-FR70S5	洗い	
おまかせ	洗濯~乾燥	4.5kg (4kg)	約2時間 ~3時間半	※1 9分	20	12分	自動	60L	59L		
わたし流	洗濯	8kg (7kg)	約47分 (約46分)	※1 9分	20	7分		~22L	~22L		
プレ洗浄 +	洗濯~乾燥	1.5kg	約4時間 ~4時間半	*1 9分	20	12分	自動	60L	59L		
おまかせ	洗濯	1.5kg	約3時間	*1 9分	20	7分		~22L	~22L	15分	
	洗濯~乾燥	2kg	約2時間	3分	注水1回	7分	自動	35L	35L	12分	
お急ぎ	洗濯	8kg (7kg)	約34分	3分	注水2回	4分		60L ~22L	59L ~22L	6分 3分	
標準上質おうち	<b>注</b> :	2.4kg (2kg)	約47分	12分	20	1分	<del>)</del> —	4	60L 51L	59L 50L	
クリーニング ソフト 脱水	₩6/1€	2kg (1.6kg)	約49分	12)	스테	123		47L	46L		
	洗濯~乾燥	3kg	約6時間10分	15分	注水2回	12分	自動				
毛布	洗濯	4.2kg	約70分	15分	注水2回	7分		60L 51L	59L 50L		
パワフル	洗濯	4.5kg (4kg)	約90分	★ 約45分	20	12分	_	47L 35L	46L 35L	15分(変更不可)	
槽洗浄	洗濯		約11時間	★ 約10時間	注水3回	3分		切り換	切り換えできません。		

#### ■時間について

- コース運転の洗い・脱水の表示時間は、実際の運転時間と異なります。
- 所要時間は給水時間(標準給水量毎分15L)、排水時間を含んでいます。水道水圧、排水条件、衣類の量、風呂水の使用など により時間は長くなることがあります。
- コース運転内容を切り換えると、記載の所要時間とは異なります。
- 乾燥の所要時間は室温20℃の場合です。室温によって乾燥時間が長くなることがあります。

#### ·( )内はNA-FR70S5

切り換えの範囲							
すすぎ	すすぎ1-	脱水	乾燥				
4回 : 注水4回 : 3回 : 注水3回 :	滝·滝 滝·滝 滝·滝	節水 注水 節水 注水	節水 注水 節水 注水	節水 注水	12分 7分 3分	自動 低温 60分 30分	
2回: 注水2回: 1回: 注水1回:	滝・滝 滝・滝 ため 注水	節水 注水			12分 7分 3分 1分		
4回 : 注水4回 : 3回 : 注水3回 :	滝·滝 滝·滝 滝·滝	節水 注水 節水 注水	節水 注水 節水 注水	節水 注水	12分 7分 3分	自動 低温 60分 30分	
2回: 注水2回: 1回: 注水1回:	滝・滝 滝・滝 ため 注水	節水 注水			12分 7分 3分 1分		
2回:	滝	ため			7分	自動	
注水2回: 1回: 注水1回:	滝 ため 注水	注水			12分 7分 3分 1分		
2回 : 注水2回 :	ため 注水	ため 注水			3分 1分		
1回: 注水1回:	ため 注水				3分 1分		
注水4回 :	注水	注水	注水	注水	12分	自動	
注水3回: 注水2回: 注水1回:	注水 注水 注水	注水注水	注水	727	12分 7分 3分 1分		
4回: 注水4回: 3回: 注水3回: 2回: 注水2回: 注水2回: 注水1回:	た注た注た注た注	た注た注た注	ため 注水 た水 注水	ため 注水	12分 7分 3分 1分		
切り換えできません。							

- ※1 おまかせコース・エコナビ運転ありの場合、汚れの量に 応じて、洗い時間が設定されます。
- ●青文字の水量は容量に関係なく表示されます。(変更可能です) ★洗い中は「洗い15分」ランプが点滅します。

#### ■乾燥のみ 所要時間は「自動」設定の場合です。

コース		所要時間	切り換え		
	容量	(室温20℃)	の範囲		
おまかせ	0~1.5kg	約1時間半~2時間	自動		
	1.5~3kg	約2時間~2時間半	60分 30分		
わたし流	3~4.5kg	約2時間半~3時間	低温		
	0~1.5kg	約2時間半~3時間			
パワフル	1.5~3kg	約3時間~4時間	自動		
	3~6kg	約4時間~5時間			
上質おうち クリーニング	約	低温			
槽乾燥	糸	約30分			

#### ■予約タイマー運転の設定時間について

	「お急ぎ」	1~24時間後
洗濯	「おまかせ」「わたし流」 「毛布」	2~24時間後
	「プレ洗浄+おまかせ」	4~24時間後
	「お急ぎ」	3~24時間後
洗濯~乾燥	「おまかせ」「わたし流」 「毛布」	7~24時間後
	「プレ洗浄+おまかせ」	9~24時間後

#### ■すすぎについて

( **滝** )は、滝すすぎです。

**※(滝・滝)**は2回くり返します。





脱水槽がゆっくり回転しながら、滝 のようにそそぎ、洗剤分を含んだ水 を脱水します。

**節水** は、節水すすぎです。 (**注水**)は、注水すすぎです。



脱水槽に たまった水を 循環させて 値取じせて すすぎます。



水をため、給水しな がらすすぎます。 (水はあふれません)

(**ため**)は、ためすすぎです。



水をためて すすぎます。

■風呂水では、 (滝) すすぎを行いません。

例) おまかせ

2回: (滝・滝) (節水) → (ため) (節水)

コースの場合 注水2回: 滝・滝(注水)→ ため(注水)

● 風呂水使用時の(注水)は、規定水量までは風呂水を吸水し ますが、以降の給水には水道水を使用します。

# 仕様 /点字の内容/保証とアフターサービス

	NA-FR80S5	NA-FR70S5		
定格 電圧	交流100V	交流100V		
定格周波数	50Hz/60Hz共用	50Hz/60Hz共用		
電動機定格消費電力	洗濯時:300W	洗濯時:290W		
電熱装置定格消費電力	乾燥時:1040W	乾燥時:1040W		
乾燥時の定格消費電力	1290W	1290W		
外 形 寸 法	幅599×奥行638×高さ1010(mm)	幅599×奥行638×高さ1010(mm)		
製 品 質 量	47kg	47kg		
標準洗濯容量	8kg (乾燥時の布質量)	7kg (乾燥時の布質量)		
標準脱水容量	8kg (乾燥時の布質量)	7kg (乾燥時の布質量)		
標準乾燥容量	4.5kg (乾燥時の布質量)	4kg (乾燥時の布質量)		
標準水量	51L(おまかせコース時)	50L(おまかせコース時)		
標準使用水量	洗濯時:97L(おまかせコース時)	洗濯時:95L(おまかせコース時)		
际华区州小里	乾燥時:23L(おまかせコース時)	乾燥時:21L(おまかせコース時)		
水 道 水 圧	0.03MPa~1MPa	0.03MPa~1MPa		
運 転 音	洗い時:26dB 脱水時:37dB	洗い時:26dB 脱水時:37dB		

- ●標準洗濯・脱水・乾燥容量は、JIS(日本工業規格)で規定された布地の場合です。
- ●運転音は、(社)日本電機工業会 洗濯機性能評価基準による表示です。

## ●バスポンプ (本体内蔵)の仕様●

消	費	電	カ	50Hz/60Hz 36W	揚	水	量	50Hz/60Hz 毎分12L
					風呂水	吸水ホース	内径	15mm(市販のホースは使えません)

●消費電力、揚水量の仕様は、全揚程 1.4mでホース約4mのときのものです。

#### 一般家庭用以外の目的でご使用になる場合

理容院や美容院、または寮や病院など一日の使用回数が一般家庭に比べて多い場合は、

保証期間内でも原則として保証の対象外となります。

このような場合には、短期間で部品交換や清掃が必要になることがあります。お買い上げの販売店にご相談の うえ、定期点検を受けてご使用ください。

## 長年ご使用の洗濯乾燥機の点検を!



- ●電源コード、プラグが異常に熱い。
- ●焦げくさい臭いがしたり、運転中に異常な音や振動がする。
- 症状は ●洗濯・脱水槽が止まりにくい。
- **ありま** ●水漏れがする。(ホース、給水栓つぎて)
- せんか
  ●本体に触るとビリビリ電気を感じる。
  - ●その他の異常や故障がある

## ご使用 中止

事故防止のため、コン セントから電源プラ グを抜いて、必ず販売 店に点検をご依頼く ださい。

### 点字の内容

- ●操作ボタンには点字をつけています。カタカナで記載しているのが点字内容です。
- ●一部のものは、省略表現になっています。



## 保証とアフターサービスよくお読みください

使いかた・お手入れ・修理などは

#### ■まず、お買い求め先へ ご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です

#### 販売店名 電話 お買い上げ日 年 月 Н

#### 修理を依頼されるときは

「よくあるお問い合わせ」「エラー表示が出たら」「故障 かな? 1(56~62ページ) でご確認のあと、直らない ときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ日と下 の内容をご連絡ください。

●製品名	電気洗濯乾燥機
●品 番	NA-FR80S5/NA-FR70S5
●故障の状況	できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理いたします。

保証期間: お買い上げ日から本体1年間。ただし軸受けについては2年間。(一般家庭以外に使用された場合は除く)

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代 出張料 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 7年

当社は、この電気洗濯乾燥機の補修用性能部品(製品 の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後 7年保有しています。

#### ■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。

で使用の回線(IP 電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

●使いかた・お手入れなどのご相談は……

パナソニック 洗濯機 ご相談窓口 965日 <sub>受付9時~20時</sub>

電話 ターー 0120-878-691

●修理に関するご相談は……

電話 ダイヤル 0120-878-554

上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

パナソニック 修理ご相談窓口

#### 【ご相談窓口における個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供い たしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

#### ■各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

• 地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

	札幌	<b>2</b> (011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7		滋賀	<b>25</b> (077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
北海道	旭川	<b>23</b> (0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166	近畿地区	京 都	<b>25</b> (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
	帯広	<b>23</b> (0155)33-8477	带広市西20条北2丁目23-3		大 阪	<b>25</b> (06)7730-8888	大阪市城東区関目2丁目15-5
地区	函館	<b>23</b> (0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241	匹威地区	奈 良	<b>25</b> (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
			(函館流通卸センター内)		和歌山	<b>25</b> (073)475-2984	和歌山市中島499-1
	青 森	<b>25</b> (017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364		兵 庫	<b>25</b> (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	秋田	<b>23</b> (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1		鳥 取	<b>25</b> (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
東北地区	岩 手	☎ (019)645-6130 盛岡市厨川5丁目1-43 ☎ (022)387-1117 仙台市宮城野区扇町7-4-18			米 子	<b>25</b> (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
未礼地区	宮 城				松 江	<b>25</b> (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
	山形	<b>23</b> (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75	中国地区	出雲	<b>25</b> (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
	福島	<b>25</b> (024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15	<b>中国地区</b>	浜田	<b>25</b> (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	栃 木	<b>25</b> (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19		岡山	<b>25</b> (086)242-6236	岡山市北区田中138-110
	群馬	<b>25</b> (027)254-2075	前橋市箱田町325-1		広島	<b>25</b> (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	茨 城	<b>25</b> (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3		山口	<b>25</b> (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
首都圏	埼 玉	<b>23</b> (048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2		香川	<b>2</b> (087)868-6388	高松市勅使町152-2
	千 葉	<b>25</b> (043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5	四国地区	徳 島	<b>25</b> (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
地区	東京	<b>25</b> (03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17	四国地区	高 知	<b>25</b> (088)834-3142	高知市仲田町2-16
	山 梨	<b>25</b> (055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13		愛 媛	<b>25</b> (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	神奈川	☎ (045)847-9720 横浜市港南区日野5丁目3-16			福岡	<b>25</b> (092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
	新 潟	<b>25</b> (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14		佐 賀	<b>25</b> (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
	石川	<b>23</b> (076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地		長 崎	<b>25</b> (095)830-1658	長崎市東町1919-1
	富山	<b>25</b> (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4		大 分	<b>25</b> (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
	福 井	<b>25</b> (0776)21-0622	★ (0776)21-0622 福井市問屋町2丁目14 九州地区		宮崎	<b>25</b> (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
	長 野	₱ 岡 ☎ (054)287-9000 静岡市駿河区高松2丁目24-24			熊本	<b>25</b> (096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
中部地区	静岡				天 草	<b>1</b> (0969)22-3125	天草市港町18-11
	愛 知				鹿児島	<b>25</b> (099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
	岐 阜	<b>25</b> (058)278-6720	岐阜市中鶉4丁目42		大 島	<b>25</b> (0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
	高山	<b>25</b> (0577)33-0613	高山市花岡町3丁目82	沖縄地区	沖 縄	<b>25</b> (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11
	三重	<b>25</b> (059)254-5520	津市久居野村町字山神421	冲爬地区			

所在地、雷話番号は変更になることがありますので、あらかじめで了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html

1210